

### delle enter enun

Volume 1 - Issue-1

प्राधिकृत प्रकाशन

क्र. १]

गुरुवार, दिनांक १ जानेवारी २०१५ : पींब ११, शके १९३६

[ किंमत :- १८-रुपये]

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी या भागाला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-औरंगाबाद विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पुप्टे

٩

ते

भाग एक-शासकीय अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-व व चार-क यामध्ये प्रसिध्द करण्यात आलेले आहेत त्याच्याव्यतिरिक्त) केवळ औरंगावाद विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती इत्यादी केवळ औरंगाबाद विभागाशी संवंधित असलेले. भाग एक-अ (भाग चार-अ मध्ये प्रसिध्द करण्यात आले आहेत त्या व्यतिरिक्त) केवळ औरगावाद विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपंचायती, नगरपरिषदा, जिल्हा नगरपरिपदा, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम, या अन्यये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

## संकीर्ण अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती इत्यादी

9

अपर जिल्हादङाधिकारी यांजकडून मुवंई घोलीस अधिनियम १९५१ चे ३७ (१)

वाचा : पोलीस अधिक्षक, जालना प्रस्ताव पत्र जा. क्र. जिबिशा/जा/ ३७(९)३/९२-२०६९ दि. ३०.५.१२.

#### आदेश

क्रमांक २०१२/ आरबी -डेस्क-१/पोल-१/कार्वी/१८७७/२०१२ - ज्या अर्थी विशेष माझ्या असे निर्देनास आणून देण्यात आले आहे की, सद्या जालना शहरात व जिल्ह्यात पाणी टंचाई निर्माण झालेली आहे. त्यामुळे विविध राजकीय पक्ष व संघटना कङ्का रास्ता रोको, वरणं, मोर्चा, निदर्शने व इतर आंवोलनात्मक कार्यक्रम करण्याची शक्यता आहे..तसेच वि. ३१.५.२०१२ रांजी विरोधी पक्षाच्या वतीनं पेट्रोल दरवाढ व महागाई चे विरोधात गारत वंद चे आयोजन करण्यात आलेले आहे.

त्या दृष्टीकानातून कायदा व सुव्यस्था अवाधित राहणेसाठी व जिल्ह्यात कोठेही अन्वित प्रकार घडू नयं त्यासाठी जालना जिल्ह्यात मुंबई पोश्रीस अधिनियग १९५९ चं कलम ३११ (त) लाग् करण आवश्यक आहे. त्या अर्थी मी, वामन कदम, अपर जिल्हादंडाधिकारी, जालना मुंबई पोलीस अधिनियम १९५१ चे कलम ३७ (३) अन्वये अधिकाराचा वापर करुन याद्यारे पाच (५) किंवा अधिक व्यक्तींना जमण्यास किंवा सभा, मिरवणुका, मार्चा काढण्यास मनाई करीत आहे.

हा आदेश कामावरील कोणताही अधिकारी किंवा कर्मचारी यांना लागू होणार नाही, तसेच विवाह, अंत्ययात्रा आणि पोलीस अवीक्षक जालना व उपविभागातील पोलीस अधिकारी जालना, अंवड, परतूर, गोकरदन यांनी विशेषरित्या परवानगी दिलेल्या मिरवणुका, सभा, मोची यांना लागू होणार नाही.

हा आदेश संपूर्ण जिल्ह्यासाठी दिनांक ३१.५.२०१२ चे ०६.०० वाजेपासून ते दिनांक १४.६.२०१२ चे २४.०० वाजेपर्यंत अंग्लात राहील.

हा आदेश क्षाज <u>दिनांक ३०.०५.२०१२ रो</u>जी माझ्या सही - शिक्यानिशी देण्यात आला काह.

> यान**न कदम.** अपर जिल्हादंडाधिकारी, जालगा,

धालना, ३० में, २०१२,

मा विभागीय आयुक्त, औरंगाबाद यांचं पत्र क्र.१४/जुनर्वसन/ भुसंपादन/सीआर/१७४, दिनांक २०/१२/२०१४ यांजकडुन जिल्हा - बीड

ज्याअर्थी उपविभागीय अधिकारी पाटोदा, जि.बीड 👉 🖰 यांनी त्यांची अधिसूचक क्रमांक १६/१२ दिनांक ३०/१२/२०१३ याहारे असे अधिस्चित केले होते की, सोवतच्या अनुसूचीतील सांभ १,२ आणि ३ मध्ये जिया /त्याचा तपशील नमुद करण्यात आला आहे अशी जमीन/अशा जमीनी , ( यात यापुढील जिचा / ज्याचा निर्देष उक्त जमिन/जमीनी असा करण्यात आला आहे.) अनुक्रमे उक्त जमीनीसभोर उक्त अनुसूचीतीलं स्तंभ ४ मध्ये विनीदिंख करण्यात आलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात चापुटे ज्याचा/ज्या पा निर्देश उदन सार्वजनिक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात ए सा आहे.) अनवश्यक होती /होत्या किंवा आवश्यक अशण्याचा संभव होता, आणि ज्याअर्थी भुगिसंघादन अधिनियम, १८९४ ( १८९४चा-१) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे.) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना, त्याच्या कलम ५(अ) पोटकलग (२)अन्वये अहवाल घाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिकाऱ्याचः अहवाल विचारात घेतल्यानंतर औरंगाबाद विधागाचे अपर आयुक्ताची अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीन /जमीनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी पाटबंधारे विभागाच्या खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्या अर्थी, आता संपादन अधिनयमाच्या कलम ६ च्या उपबंधान्वयं, याहारे अर्थ घोषीत करण्यात येत आहे की, उक्त जमीन/जमीनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी/प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे/ आहेत. उक्त जमीनीचा/जमीनीचा संबंधात बाजुने करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या कावतीत जिल्हाधिकान्यांची कार्यमाच्या सर्व कार्यवाहीच्या कावतीत जिल्हाधिकान्यांची कार्यमाच्या करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या अधिनियमाच्या कराम २, छंड (क) अन्वये, माहारे उपविभागीय अधिकारी पाटोदा, जिल्हाधि वाची नेमणुक करण्यांत येत आहे. त्याप्रमाणे त्याला/ त्यानं उक्त जमीनीचा/ कियनीच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या सर्व व्यवस्था करुन सुरु करायी असे निवंश देण्यात येत आहेत.

इक्त जमीनीचा/लयीनीचे नकाशा/ नकाशे रुपविभागीत अधिकारी पाटोता, जि.बीड,गांच्या कार्योत्तमात कार्यातथीन बेळात पाहण्यापरिता उपलब्ध आहे! साहरा

अनुसुचीपुढे चाल्.....

उक्त अनुसूचितील स्तंभ ६ मध्ये अदमा<u>रा नमुद</u> केलंल्या उक्त जमीनीच्या/जमीनीच्या क्षेत्राचे नंपादन सोडुन <u>देण्यांत येत आहे</u>.

अनुसूची जिल्हाःबीड्यतालुकाः आब्टी/बीड्यगावः मो पिप्रीषाटा

सर्वे नं./	आदश्यकं व जमिनीचे
्यट म	आदमासे क्षेत्र
8	, 6
. २२ .	1. SEC

एकुण क्षेत्र १.६८

प्रयोजन :- जमीन संपादन गाव तलाव कर र मो.वनवेदाडी(मातावली ता आप्टी,जि.बीड

(राम मिराशे) (जितेंद्र पापळकर) उपविभागीय अधिकारी अपर आयुक्त पाटोदा औरगाबाद

मा विभागीय आयुक्त, औरगाबाद यांचे पत्र क्र.१४/पुनर्बसन/ भुसपादन/सीआर/१७०, दिनांक १६/१२/२०१४ यांजकडुन जिल्हा - बीड.

ज्याअर्थी उपविधामीय अधिकारी पाटोदा, जि.बीए यांनी त्यांची अधिसूचना क्रमांक १३/१२ विनाक ३०/१२/२०१२ याहारे असे अधिसुचित केले होते की. सोबतच्या अनुसूचीतील स्तंध १,२ आणि र मध्ये जिल्ला /त्याचा तपशील नमुद करण्यात आला आहं अशी जमीन/अशा जमीनी , ( यात यापुढील जिल्हा / ज्याचा निर्देष उक्त जिम्न/जमीनी क्या करण्यात आला आहे.) अनुक्रमे उक्त जमीनीसमोर उक्त अनुसूचीतील स्तंभ ४ मध्ये विनीदिष्ट करण्यात आलोल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (पात पापुढे ज्याचा/ज्यांचा निर्देश उन्त सार्वजिनक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात आला अहि-) आवश्यक होती /होत्या किंवा आवश्यक असण्याचा संभव होता. आणि ज्याअधी भुमिसंपादन अधिनियम, १८९४ ( १८९४चा-१)-(सात यायुढे ज्याचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे.) हा महारा ट्र राज्यात प्रचुक्त समताना, त्याच्या कलम ५(अ) पोटकलम (२)अन्तर्य शहबाल पाटिकण्यास मक्षम असलेल्या प्राधिका-याचा अहवाल निचारात घेतल्यानंतर औरंपादाद विभागाचे अप : आवुस्ताणी अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीर: /समीनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी पाटबंधारं विभागाः श खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्या अर्थी, आता संपादन अधिनियर एपा कलम ६ च्या उपबंधान्यचे, याद्वारे असे घोषीत करण्यात चेत आहे की, उक्त कमीन/जमीनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी/ प्रयोजनांसाठी आवश्यक आहे/ आहेत. उक्त जमीनीचा/ जमीनींच्या संबंधात यापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहींच्या बावतीत जिल्हाधिकान्यांची कामे पार पाडण्याकरीता संपादन अधिनियमाच्या कलम ६, कांड (क) अन्तयो, याद्वारे उपविध्यानीय अधिवजरी पाटोदा, 'जि लींड वाची नेमणुक करण्यंत चेत आहे. त्याप्रमाणे त्याल.' त्याने उक्त जमीनींचा/ जमिनींच्या संबंधातील संपादनानी जायंवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या सर्व व्यवस्था करान सुरु करावी असे निवंश देण्यात येत आहेत.

उक्त जमीनीचा/जमीनींचे नकाशा/ नकाशं उपविभागीय अधिकारी पाटोदा, जि.बीड,यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे/ आहेत.

उक्त अनुसूचितील स्तंध ६ मध्ये अद्मासे नमुद केलेल्या उक्त जमीनीच्या/जमीनीच्या क्षेत्राचे संपादन सोडुन देण्यांत येत आहे.

अनुसुची जिल्हाःबीड,तालुकाः आन्टी/बीड,गानः मो.मातकुळी

सर्वे मं./	आवश्यक व जिमनीचे
स्ट न	आदमासं क्षेत्र
9	7
. ४४४४ है.	₹. <b>₹</b> ₺;
४४५ है.	· 7. E !<
एकुण क्षेत्र	Ŗ. <b>Ŗ</b> o

प्रयोजन :- जमीन संपादन गांद तलाय क्र.२ मां.मातकुळी ता.आस्टी,जि.बॉड

( राम सिराहो ) स्मितिभागीय अधिकारी साटोबा (जिलेंस पायळकर) अपर आयुट्स औरंगावाद मा विभागीय आयुक्त, औरंगा<u>बाद वांचे पत्र क्र.१४/पुनर्व</u>सन/ थुसंपादन/सीआर/१७१, दिनांक १६/१२/२०१४ यांजकड्म जिल्हा - बीड.

ज्याक्षयी उपविभागीय अधिकारी पाटोचा, जि.बीड त्यांची अधिस्यना क्रमांक दिनाक ३०/१२/२०१३ पाहारे असे अधिसुचित केले होते की, सोवतच्या अनुसूचीतील स्तंध १,० आणि र मध्ये जिचा / त्याचा तपशील नन्द करण्यात आला आहे अशी जमीन/अशा जमीनी, ( सत रापुडील जिला / ज्याला निर्देष उक्त जिला/ जमीनी असा करण्यात आला आहे.) अनुक्रमे उक्त जमीनीसमीर उक्त अनुसचीतील रतंश ४ मध्ये विनीदिंग्ट करण्यात आलेल्या सार्वजनिक एयोजनासाठी (यात यापृढे ज्याचा/ज्यांचा निर्देश उदत सार्वजनिक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात आला आहे.) आवश्वक होती /होत्या किंवा आवश्यक असण्याचा संभव होता, आणि ज्याअशीं भूमिसंपादन अधिनियम, १८९४ ( १८९४चा-१) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे.) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना, त्याच्या कलम ५(अ) पोटकलम (२)अन्वये अहवाल पाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिकाऱ्याचा अहवाल विचारात घेतल्यानंतर औरंगाबाद विभागाचे अपर आयुक्ताची अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीन /जमीनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी पाटबंधारे विभागाच्या खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्वा अर्थी, आता संपादन अधिनियमाच्या कलम ६ व्या उपबंधान्यये, याहारे असे योबीत करण्यात येत आहे की, उक्त जमीन/जमीनी उक्त सार्चजनिक प्रयोजनासाठी/प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे/ आहेत. उक्त जमीनीचा/जमीनीच्या संबंधात रापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या बाबतीत जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्ये पार पाडण्यांकरीता संपादन अधिनियमाच्या कलम ३, छंड (क) अन्वये, याहारे उपविभागीय अधिकारी पाटांदा, जि.बीड याची नेयणुक करण्यांत येत आहे. त्याप्रमाणे त्याला/ त्याने उक्त जमीनीचा/ जमिनीच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या सर्व व्यवस्था करण सुरु करावी असे निर्देश देण्यात येत आहेत.

उन्त नानीनीचा/नानीनीचे नकाशा/ नकाशे उपविभागीय अधिकारी पाटोदा, जि.बीड,यांच्या कार्यालयास कार्यालयीन वंद्यात पालप्याकरिता उपलब्ध आहे/ आहेत.

अनुसुचीपुढे चालु.....

8	महाराष्ट्र शासन राजपत्र, १ जानेवारी		
ं उक्त अनुसूचि	तील स्तंभ ६ मध्ये अदमासे नमुद	सर्व्हें नं./	आवश्यक व जिमनीचे
	ग/जमीनीच्या क्षेत्राचे संपादन सोडुन	गट न.	आदमासे क्षेत्र
देण्यांत येत आहे.		8	२
	—अनुसुची	88	0.06
- जिल्हाः बीडः तालका	:आष्टी/बीड,गावः मौ.पारगांव (जो)	१३८	80.0
	-आवश्यक व जिमनीचे	१३५	0.28
सर्व्हे नं./		828	٥.٥٤
. गट न.	आदमासे क्षेत्र	888	0.80
8	8	४७४	0.04
४१	0.0€	१७६	০.০ই
४३	0.06	१७७	\$0.0
88	0.88	১৩१	0.08
80	0.0E	860	०.०३
	Ç0.0	888	०,०३
५२	0.02	२०१	80,0
५४	०.०२	209	0.08
لرلغ	0.03	२१२	٥.0४
40	0.0€	२१६	٧٥.٥
40	0.03	286	0.04
Ęo	0.07	288	30.0
₽Ŗ	०.०२	228	90.0
<b>Ę</b> ?	०.१२	२२४	0.85
<b>集</b> 章	0.07	२२७	50.0
£χ	0.02	२३०	0.07
٠ <i>څر</i> در	80.0		ु <b>०.</b> ०
ĘĘ	o.o.₹	२३२	0.06
ĘC	0.07	२३३	0.92
60	0.08	२३४	0.0
७२	0.00	<b>२३</b> ४	٥.٥٧
इथ	०.०२		
	0.0	ग्रयोजन:-जमीन संपादन प	सगांव (जो.) ल.पा.त. क्रं.२ डाव
GL	०.०२	व उजवा कालावा,मो.पारम	वि, ता.आष्टी ,जि.बाड
७६	০.০২		
99	0.02		
50	०.०२		
198	٧٥.٥	( सम मिराशे )	(जितेंद्र पापळकर)
60	0.03	उपदिभागीय अधिकारी	अपर आयुक्त
82	0.96	चाटोदा	औरंगावाद
८२	0.00		1
Ø5	0.04		
\$/4	6,03		
36	ত,০ই		
68	€0.0		)
***	\$\f\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	,~	Z
10	जन्स्चीष्टे चालु	1	

#### नम्ना "इ"

क्रमांक : 2014/पुनर्वसन/भुसंपादन/सीआर/169

विभागीय आयुक्त कार्यालय, औरंगावाद

दिनांक: 16/12/2014

ज्या अर्थी उपविभागीय अधिकारी, परळी वैजनाथ, बीड यांनी त्यांची अधिसुचना क्रे. 7/1996 दिनांक 24/12/2013 याद्वारे असे अधिसुचित केले होते की, सोबतच्या अनुसूचितील स्तंभ 1,2 आणि 3 मध्ये जिचा/ त्याचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे. अशी जमीन/ अशा जिमनी, (यात यापुढे जिचा/ज्याचा निर्देश उक्त जमीन/जिमनी असा करण्यात आला आहे) अनुक्रमे उक्त जिमनीसमोर उक्त अनुसुचितील स्तंभ 4 मध्ये विनिर्दिष्ट करण्यात आलेल्या सार्वजीनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा/ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजनिक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात आला आहे) आवश्यक होती/होत्या किंवा आवश्यक असण्याचा संभव होता आणि ज्या अर्थी भुमि संपादन अधिनियम, 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढ ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना, त्यांच्या कलम 5 (अ) पोट कलम (2) अन्वये अहवाल पाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिकाऱ्याचा अहवाल विचारात घेतल्यानंतर औरंगाबाद विभागाचे अपर आयुक्तांची अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीन/जिमनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी पाटबंधारे विभागाच्या खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्या अर्थी, आता संपादन अधिनियमाच्या कलम ६ च्या उपबंधान्वये, याद्वारे असे घोषित करण्यात येत आहे को, उक्त जमीन/जमिनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी/प्रयोजनांसाठी आवश्यक आहे/आहेत. उक्त जमिनीचा/जमिनींच्या संबंधात यापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या बाबतीत जिल्हाधिकाऱ्यांची कामे पार पाडण्याकरिता संपादन अधिनियमाच्या कलम 3, खंड (क) अन्वये, याद्वारे उपविभागीय अधिकारी, परळी वैजनाथ, बीड यांची नेमणुक करण्यात येत आहे. त्याप्रमाणे त्याला/त्याने उक्त जमिनीचा/जमिनींच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या औ. भाग १-२ सर्व व्यवस्था करुन सुरु करावी असे निर्देश देण्यात येत आहेत.

उक्त जिमनीचा/जिमनीचे नकाशा/नकाशे, उपविभागीय अधिकारी, परळी बेजनाब, बीड यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे/आहेत.

ज्वत अनुसुचितील स्तंभ 6 मध्ये अदमासे नमृद केलेल्या उवत जिमनीच्या/जिमनींच्या क्षेत्राचे संपादन सोडून देण्यात येत आहे.

> (अनुसूची सोवत जोडली आहे) दुर्वासित स्वाक्षरीत

(जितेंद्र पापळकर) अपर विभागीय आयुक्त औरंगाबाद

#### अनुसूची

जेल्हा - बीड, तालुका - '	परळी, मीजे - नागदरा
स.न./गट.नं.	आवश्यक क्षेत्र
	हे आर.
113	0.96
121	0.04
121	0.04
· 120	0.33
119	0.14
एकुण	1.51

ज्यासाठी जिमनी आवश्यक आहे ते प्रयोजन -जमीन संपादन : गाव तलाव क्रं. 4, नागदरा, ता.परळी वं. जि.बीड

> दुर्वाचनिय अप्पर आयुक्त, औरंगाबाद

(g

नमुना "ड "

क्रमांक : 2014/पुनर्वसन/भुसंपादन/सीआर/175 विभागीय आयुक्त कार्यालय, औरंगाबाद

दिनांक: 20/12/2014

ज्या अर्थी उपविभागीय अधिकारी, परळी वेजनाथ, बीड यांनी त्यांची अधिसुचना कं. 18/2005 दिनांक 23/12/2013 याद्वारे असे अधिसुचित केले होते की, सोवतच्या अनुसूचितील स्तंभ 1, 2 आणि 3 मध्ये जिचा/ त्याचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे. अशी जमीन/ अशा जिमनी, (यात यापढे जिचा/ज्याचा निर्देश उक्त जमीन/जिमनी असा करण्यात आला आहे) अनुक्रमे उक्त जिमनीसमोर उक्त अनुसुचितील स्तंभ 4 मध्ये विनिर्दिष्ट करण्यात आलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा/ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजनिक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात आला आहे) आवश्यक होती/होत्या किंवा आवश्यक असण्याचा संभव होता आणि ज्या अर्थी भुमि संपादन अधिनियम, 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असताना, त्यांच्या कलम 5 (अ) पोट कलम (2) अन्वयं अहवाल पाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिकाऱ्याचा अहवाल विचारात घेतल्यानंतर औरंगाबाद विभागाचे अपर आयुक्तांची अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीन/जमिनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी पाटबंधारे विभागाच्या खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्या अर्थी, आता संपादन अधिनियमाच्या कलम ६ च्या उपबंधान्वये, याद्वारे असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त जमीन/जिमनी उक्त सार्वजिनिक प्रयोजनासाठी/प्रयोजनांसाठी आवश्यक आहे/आहेत. उक्त जिमनीचा/जिमनींच्या संबंधात यापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या बाबतीत जिल्हाधिकाऱ्यांची कामे पार पाडण्याकरिता संपादन अधिनयमाच्या कलम 3, खंड (क) अन्वये, याद्वारे उपविभागीय अधिकारी, परळी वैजनाथ, बीड यांची नेमणुक करण्यात येत आहे. त्याप्रमाणे त्याला/त्याने उक्त जिमनीचा/जिमनीच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या

सर्व व्यवस्था करुन सुरु करावी असे <u>निर्देश देण्यात येत</u> आहेत.

उक्त जिमनीचा/जिमनीचे नकाशा/नकाशे, उपविभागीय अधिकारी, परळी वैजनाथ, बीड यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे/आहेत.

उक्त अनुसुचितील स्तंथ 6 मध्ये अदमासे नमुद केलेल्या उक्त जिमनीच्या/जिमनीच्या क्षेत्राचे संपादन सोडून देण्यात येत आहे.

> (अनुसूची सोबत जोडली आहे) दुर्वासित स्वाक्षरीत

> > (जितेंद्र पापळकर) अपर विभागीय आयुक्त औरंगाबाद अनुसूची

जिल्हा - बीड, तालुका - परळी, मीजे - दैठणाघाट स.न./गट.नं. आवश्यक क्षेत्र

हे.आर.

358

0.11

एक्ण

0.11

ज्यासाठी जिमनी आवश्यक आहे ते प्रयोजन -जमीन संपादन : गाव तलाव , दैठणाघाट, ता परळी वै. जि.बीड

> दुर्वाचनिय -अप्पर-आयुक्त, औरंगाबाद

#### नमुना "ड" 📝

क्रमांक : 2014/पुनर्वसन/भुसंपादन/<u>सी</u>आर/173

्विभागीय आयुक्त-कार्यालय, औरंगाबाद

दिनांक: 19/12/2014

ज्या अर्थी उपविभागीय अधिकारी, परळी वैजनाय, बीड यांनी त्यांची अधिसचना क्रं. 25/2007 दिनांक 23/12/2013 याद्वारे असे अधिस्चित केले होते की, सोबतच्या अनुसूचितील स्तंभ 1, 2 आणि 3 मध्ये जिचा/ त्याचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे. अशी जमीन/ अशा जिमनी, (यात यापुढे जिचा/ज्याचा निर्देश उक्त जमीन/जिमनी असा करण्यात आला आहे) अनुक्रमे उवत जिमनीसमोर उक्त अनुसचितील स्तंभ 4 मध्ये विनिर्दिष्ट करण्यात आलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा/ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजनिक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात आला आहे) आवश्यक होती/होत्यां किंवा आवश्यक असण्याचा संभव होता आणि ज्या अधी भूमि संपादन अधिनियम, 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना, त्यांच्या कलम 5 (अ) पोट कलम (2) अन्वये अहवाल पाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिकाऱ्याचा अहवार्ल विचारात घेतल्यानंतर औरंगाबाद विभागाचे अपर आयुक्तांची अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीन/जमिनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी पाटबंधारे विभागाच्या खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्या अर्थों, आता संपादन अधिनियमाच्या कलम ६ च्या उपबंधान्वये, याद्वारे असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त जमीन/जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी/प्रयोजनांसाठी आवश्यक आहे/आहेत. उक्त जिमनीचा/जिमिनींच्या संबंधात यापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या बाबतीत जिल्हाधिकाऱ्यांची कामे पार पाडण्याकरिता संपादन अधिनियमाच्या कलम 3, खंड (क) अन्वये, याद्वारे उपविभागीय अधिकारी, परळी वैजनाथ, बीड यांची नेमणुक करण्यात येत आहे. त्याप्रमाणे त्याला/त्याने उक्त जिमनीचा/जिमनीच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या सर्व व्यवस्था करुन सुरु करावी असे निर्देश देण्यात येत आहेत.

उक्त जिमनीचा/जिमनीचे नकाशा/नकाशे, उपविभागीय अधिकारी, परळी वेजनाथ, बीड यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वळात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे/आहेत.

उक्त अनुसुचितील स्तंभ 6 मध्ये अद्मासे नुमुद केलेल्या उक्त जिमनीच्या/जिमनीच्या क्षेत्राचे संपादन सोडून देण्यात येत आहे.

> (अनुसूची सोबत जोडली आहे) दुर्वासित स्वाक्षरीत

> > (जितेंद्र पापळकर) अपर विभागीय आयुक्त औरंगाबाद अनुसूची

जिल्हा - बीड, तालुका - प	ारळी, मीजे - मैंदवाडी
स.न./गट.नं.	आवश्यक क्षेत्र
	हे.आर.
94 <del>ਪੈ</del> .	1.40
96 पै.	0.12
97 पे.	0.56
एकुण	2.08

ज्यासाठी जिमनी आवश्यक आहे ते प्रयोजन -जमीन संपादन : पाझर तलाव क्रं. 4, मैंदवाडी, ता.परळी वै. जि.बीड

> दुर्वाचनिय अप्पर आयुक्त, औरंगाबाद

#### नमुना "क" ৮९

क्रमांक : एलएनक्यु/एसआर/12/2002 उपविभागीय अधिकारी-कार्यालय, परळी वे. जि.बीड

दिनांक: 29/12/2014

जिल्हा बीड

Z

क्रमांक 2014/एलएनक्यु/एसआर/12/2002 ज्या अर्थी विशेष भुमि संपादन अधिकारी यास असे वाटते की, या सोबत अनुसुचीमध्ये ज्यांचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे अशा जिमनी (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजिनिक प्रयोजन असा करण्यात आले) आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

त्या अर्थी आता, भुमि संपादन अधिनियम 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना त्यांच्या कलम 4 च्या उपबंधान्वये, या द्वारे असे अधिसुचित करण्यात येत आहे की उक्त जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

उक्त जिमनीमध्ये हितसंबंध असणाऱ्या सर्व व्यक्तींना याद्वारे अशी ताकीद देण्यात आली आहे की, उक्त संपादनाच्या प्रयोजनासाठी, उक्त-जिमनीवर नेमण्यात आलेल्या कोणत्याही भुमापकाच्या किंवा अन्य व्यक्तीच्या कामात त्यांनी अडथळा किंवा व्यत्यय आणु नये ही अधिसुचना प्रसिध्द झाल्याच्या तारखेनंतर जिल्हाधिकाऱ्यांची मंजुरी न मिळविता विक्री, भाडेपट्टी, गहाण अभिहस्तांकन देवाण-घेवाण याद्वारे किंवा अन्य प्रकार उक्त जिमनीची विल्हेवाट लावण्या संबंधात करण्यात आलेले कोणतेही करार किंवा त्या संबंधात करण्यात आलेला कोणताही खर्च किंवा सुधारणा याकडे उक्त जीमनीच्या अतिमरित्या संपादन करण्यात येईल अशा भागासाठी भरपाई निश्चित करणारा अधिकारी, संपादन अधिनियमाच्या कलम 24 (सातव्यांदा) अन्वये दुर्लक्ष करील.

उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनी आवश्यक आहेत. याबद्दल औरंगाबाद विभागाच्या आयुक्तांची खात्री होईल तर संपादन अधिनियमांच्या कलम 6 अन्वये अशा अर्थाची एक अंतिम अधिसुचना महाराष्ट्र शासन राजपत्रात लवकरच प्रसिध्द करण्यात येईल. संपादनाचे काम जर अंशतः किंवा संपूर्णतः सोडून देण्यात येईल तर ती वस्तुस्थिती महाराष्ट्र शासन राजपत्रात रितसर अधिसुचित करण्यात येईल.

उक्त जिमनीचे नकाशे उपविभागीय अधिकारी, परळी वे. यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्या करिता उपलब्ध आहेत.

#### अनुस्ची

जिल्हा बीड, तालुका परळी वै. पाझर तलाव क्रं. 5 मौ. हाळब ता.परळी वै. जि.बीड

स.न./गट.नं.	आवश्यक क्षेत्र
	H.R
279 अ	0.80
279 ৰ	0.12
279	0.20
एकुण	1.12

सविता चौधर उपविभागीय अधिकारी परळी वैजनाथ नसुना "क" १०

दिनांक: 29/12/2014

जिल्हा बीड

क्रमांक 2014/एलएनक्यु/एसआर/1/2007 ज्या अर्थी विशेष भुग्नि संपादन अधिकारी यास असे वाटते की, या सोबत अनुसुचीमध्ये ज्यांचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे अशा जिमनी (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजिनक प्रयोजन असा करण्यात आले) आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

त्या अर्थी आता, भुमि संपादन अधिनियम 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढं ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना त्यांच्या कलम 4 च्या उपबंधान्वये, या द्वारे असे अधिसुचित करण्यात येत आहे की उक्त जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

उक्त जिमनीमध्ये हितसंबंध असणाऱ्या सर्व व्यक्तींना याद्वारे अशी ताकीद देण्यात आली आहे-की, उक्त संपादनाच्या प्रयोजनासाठी, उक्त जिमनींवर नेमण्यात आलेल्या कोणत्याही भुमापकाच्या किंवा अन्य व्यक्तीच्या कामात त्यांनी अडथळा किंवा व्यत्यय आणु नयें. ही अधिसुचना प्रसिध्द झाल्याच्या तारखेनंतर जिल्हाधिकाऱ्यांची मंजुरी न मिळिविता विक्री, भाडेपट्टी, गहाण अभिहस्तांकन देवाण-घेवाण याद्वारे किंवा अन्य प्रकार उक्त जिमनीची विल्हेवाट लावण्या संबंधात करण्यात आलेलं कोणतेही करार किंवा त्या संबंधात करण्यात आलेलं कोणतेही करार किंवा त्या संबंधात करण्यात आलेलं कोणतेही करार किंवा त्या संबंधात

याकडे उक्त जॉमनीच्या अंतिमरित्या संपादन करण्यात येईल अशा भागासाठी भरपाई निश्चित करणारा अधिकारी, संपादन अधिनियमाच्या कलम 24 (सातव्यांदा) अन्वये दुर्लक्ष करील

उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनी आवश्यक आहेत. याबद्दल औरंगाबाद विभागाच्या आयुक्तांची खात्री होईल तर संपादन अधिनियमांच्या कलम 6 अन्वये अशा अर्थाची एक अतिम अधिसुचना महाराष्ट्र शासन राजपत्रात लवकरच प्रसिध्द करण्यात येईल. संपादनाचे काम जर अंशतः किंवा संपूर्णतः सोडून देण्यात येईल तर ती वस्तुस्थिती महाराष्ट्र शासन राजपत्रात रितसर अधिसुचित करण्यात येईल.

उक्त जिमनीचे नकाशे उपविभागीय अधिकारी, परळी वै. यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्या करिता उपलब्ध आहेत.

#### अनुसूची

जिल्हा बीड, तालुका परळी वै. गाव तलाव क्रं. 2 मौ. नंदागोळ ता.परळी वै. जि.बीड

स.न./गट.नं.	आवश्यक क्षेत्र
	H.R.
113/737 पै.	1.03
114/743 पै.	0.07
एकुण	1.10

सविता चौधर उपविभागीय अधिकारी ---परळी चेजनाध ११ नमुना "क"

क्रमांक : एलएनक्यु/एसआर/13/2007 उपविभागीय अधिकारी कार्यालय, परळी वे.

जि.बीड

विनांक: 29/12/2014

जिल्हा वीड

क्रमांक 2014/एलएनक्यु/एसआर/13/2007 ज्या अर्थी विशेष भुमि संपादन अधिकारी यास असे वाटते की, या सोबत अनुसुचीमध्ये ज्यांचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे अशा जिमनी (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजिनक प्रयोजन असा करण्यात आले) आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

त्या अर्थी आता, भुमि संपादन अधिनियम 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना त्यांच्या कलम 4 च्या उपबंधान्वये, या द्वारे असे अधिसुचित करण्यात येत आहे की उक्त जिमनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

उक्त जिमनीमध्ये हितसंबंध असणाऱ्या सर्व व्यक्तींना याद्वारे अशी ताकीद देण्यात आली आहे की, उक्त संपादनाच्या प्रयोजनासाठी, उक्त जिमनीवर नेमण्यात आलेल्या कोणत्याही भुमापकाच्या किंवा अन्य व्यक्तीच्या कामात त्यांनी अडथळा किंवा व्यत्यय आणु नये ही अधिसुचना प्रसिध्द झाल्याच्या तारखेनंतर जिल्हाधिकाऱ्यांची मंजुरी न मिळविता विक्री, भाडेपट्टी, गहाण अभिहस्तांकन देवाण-घेवाण याद्वारे किंवा अन्य प्रकार उक्त जिमनीची विल्हेवाट लावण्या संबंधात करण्यात आलेले कोणतेही करार किंवा त्या संबंधात करण्यात आलेला कोणताही खर्च किंवा सुधारणा याकडे उक्त जिमनीच्या अंतिमरित्या संपादन करण्यात येईल अशा भागासाठी भरपाई निश्चित करणारा अधिकारी, संपादन अधिनियमाच्या कलम 24 (सातव्यांदा) अन्वये दुर्लक्ष करील.

उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनी आवश्यक आहेत. याबद्दल औरंगाबाद विभागाच्या आयुक्तांची खात्री होईल तर संपादन अधिनियमांच्या कलम 6 अन्वये अशा अर्थाची एक अतिम अधिसुचना महाराष्ट्र शासन राजपन्नात लवकरच प्रसिध्द करण्यात येईल. संपादनाचे काम जर अंशतः किंवा संपूर्णतः सोडून देण्यात येईल तर ती वस्तुस्थिती महाराष्ट्र शासन राजपन्नात रितसर अधिसुचित करण्यात येईल.

उक्त जिमनीचे नकाशे उपविभागीय अधिकारी, परळी वे. यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्या करिता उपलब्ध आहेत.

### अनुसूची

जिल्हा बीड, तालुका परळी वै. पाझर तलाव कं. 3 मो. मेंदवाडी ता.परळी वै. जि.बीड

11. 1 1 1 11.	
स.न./गट.नं.	आवश्यक क्षेत्र
	—H.R.
241 पै	1.04
242 ਧੈ	0.11
<del>2</del> 53-पे	2.26
एकुण	3.41

सविता चौधर उपविभागीय अधिकारी परळी वैजनाथ

#### नमुना "ङ " 🧳

क्रमांक : 2014/पुनवंसन/भुसंपादन/सीआर/172

विभागीय आयुक्त कार्यालय, औरंगाबाद

दिनांक: 19/12/2014

92

ज्या अर्थी उपविभागीय अधिकारी, परळी वेजनाथ, बीड यांनी त्यांची अधिस्चना इं. 6/2006 दिनांक 24/12/2013 याद्वारे असे अधिसुचित केले होते की, सोबतच्या अनुसूचितील स्तंभ 1, 2 आणि 3 मध्ये जिचा/ त्याचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे. अशी जमीन/ अशा जिमनी, (यात यापुढे जिचा/ज्याचा निर्देश उक्त जमीन/ जिमनी असा करण्यात आला आहे) अनुक्रमे उक्त जिमनीसमोर उक्त अनुसुचितील स्तंभ 4 मध्ये विनिर्दिष्ट करण्यात\_आलेल्या\_सार्वजनिक\_प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा/ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजनिक प्रयोजन/प्रयोजने असा करण्यात आला आहे) आवश्यक होती/होत्या किंवा आवश्यक असण्याचा संभव होता आणि ज्या अर्थी भुमि संपादन अधिनियम, 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना, त्यांच्या कलम 5 (अ) पोट कलम (2) अन्वयं अहवाल पाठविण्यास सक्षम असलेल्या प्राधिकाऱ्याचा अहवाल विचारात घेतल्यानंतर औरंगाबाद विभागाचे अपर आयुक्तांची अशी खात्री झालेली आहे की, उक्त जमीन/जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी पाटबंधारे विभागाच्या खर्चाने संपादन करण्याची आवश्यकता आहे.

त्या अर्थी, आता संपादन अधिनियमाच्या कलम ६ च्या उपबंधान्यये, याद्वारे असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त जमीन/जिमनी उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी/ प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे/आहेत. उक्त जिमनीचा/ जिमनींच्या संबंधात यापुढे करावयाच्या सर्व कार्यवाहीच्या-बावतीत जिल्हाधिकाऱ्यांची कामे पार पाडण्याकरिता संपादन अधिनियमाच्या कलम 3, खांड (क) अन्वये, याद्वारे उपविभागीय अधिकारी, परळी वेजनाथ, बीड यांची नेमणुक-करण्यात येत आहे. त्याप्रमाणे त्याला/त्याने उक्त जिमनीचा/ जिमनीच्या संबंधातील संपादनाची कार्यवाही त्या प्रयोजनासाठी आवश्यक त्या सर्व व्यवस्था करुन सुरु करावी असे निर्देश देण्यात येत आहेत.

उक्त जिमनीचा/जिमनीचे नकाशा/नकाशे, उपविभागीय अधिकारी, परळी वेजनाथ, बीड यांच्या कार्यालयात कार्यालयीन वेळात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे/ आहेत. उक्त अनुसुचितील स्तंभ 6 मध्ये अदमासे नमृद केलेल्या उक्त जिमनीच्या/जिमनीच्या क्षेत्राचे संपादन सोडून देण्यात येत आहे.

(अनुसूची सोबत जोडली आहे)

दुर्वासित स्वाक्षरीत

(जितेंद्र पापळकर) अपर विभागीय आयुक्त औरंगाबाद

अनुसूची

जिल्हा - बीड, तालुका - परळी, मीजे - खोडवा सावरगांव

स.न./गट.नं.	आवश्यक क्षेत्र
	हे.आर.
29	0.13
30	0.10
30 ਧੈ.	0.21
30 ਧੈ.	0.21
30 ਧੈ.	0.37
31	0.38
	0.10
31 पे.	0.38
31 पै.	0.80
-31 <del>प</del> ै.	0.73
31 ਖ਼ੈ.	1.39
33	0.29
एकुण	5.09

ज्यासाठी जिमनी आवश्यक आहे ते प्रयोजन -जमीन संपादन : पाझर तलाव क्रं. 7, खोडवा सावरगांव, ता.परळी वे. जि.बीड

नमुना "क"

क्रमांक : एलएनक्यु/एसआर/2/2005 उपविभागीय अधिकारी कार्यालय, परळी वै.

जि.बीड

दिनांक: 29/12/2014

93

जिल्हा बीड

क्रमांक 2014/एलएनक्यु/एसआर/2/2005 ज्या अर्थी विशेष भुमि संपादन अधिकारी दास असे वाटते की, या सोबत अनुसुचीमध्ये ज्यांचा तपशिल नमुद करण्यात आला आहे अशा जिमनी (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश उक्त सार्वजिनक प्रयोजन असा करण्यात आले) आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

त्या अथां आता, भुमि संपादन अधिनियम 1894 (1894 चा-1) (यात यापुढं ज्यांचा निदंश "संपादन अधिनियम" असा करण्यात आला आहे) हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुक्त असतांना त्यांच्या कलम 4 च्या उपबंधान्वये, या द्वारे असे अधिसुचित करण्यात येत आहे की उक्त जमिनी उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहेत किंवा आवश्यक असण्याचा संभव आहे.

उक्त जिमनीमध्ये हितसंबंध असणाऱ्या सर्व व्यक्तींना याहारे अशी ताकीद देण्यात आली आहे की, उक्त संपादनाच्या प्रयोजनासाठी, उक्त जिमनीवर नेमण्यात आलेल्या कोणत्याही भुमापकाच्या किंवा अन्य व्यक्तीच्या कामात त्यांनी अडथळा किंवा व्यत्यय आणु नये. ही अधिसुचना प्रसिध्द झाल्याच्या तारखेनंतर जिल्हाधिकाऱ्यांची मंजुरी न मिळविता विक्री, भाडेपट्टी, गहाण अभिहस्तांकन देवाण-घेवाण याहारे किंवा अन्य प्रकार उक्त जिमनीची विल्हेवाट लावण्या संबंधात करण्यात आलेले कोणतेही करार किंवा त्या संबंधात करण्यात आलेला कोणताही खर्च किंवा सुधारणा

याकडे उक्त जीमनीच्या अंतिमरित्या संपादन करण्यात येईल अशा भागासाठी भरपाई निश्चित करणारा अधिकारी, संपादन अधिनियमाच्या कलम 24 (सातव्यांदा) अन्वये दुर्लक्ष करील.

उक्त सार्वर्जनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनी आवश्यक आहेत. याबद्दल औरंगाबाद विभागाच्या आयुक्तांची खात्री होईल तर संपादन अधिनियमांच्या कलम 6 अन्वये अशा अर्थाची एक अंतिम अधिसुचना महाराष्ट्र शासन राजपत्रात लबकरच प्रसिध्द करण्यात येईल. संपादनाचे काम जर अंशत: किंवा संपूर्णत: सोडून देण्यात येईल तर ती वस्तुस्थिती महाराष्ट्र शासन राजपत्रात रितसर अधिसुचित करण्यात येईल.

उक्त जीमनीचे नकाशे उपविभागीय अधिकारी, परळी वे. यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत पाहण्या करिता उपलब्ध आहंत.

#### अनुसूची

जिल्हा बीड, तालुका परळी वं. गाव तलाव क्रं. 3 मां. नंदागीळ ता.परळी वं. जि.बीड

स.न./गटःनं	आवश्यक क्षेत्र
	H.R.
137	0.61
137	0.25
137	0.97
एकण	1.83

सविता चौघर उपविभागीय अधिकारी परळी वैजनाध नमुना क

'भूसपादन अधिनियम १८९४

क्रं. २०१४/एलएनक्यु/एसआर/२/१२

ज्याअर्थी उपविभागीय अधिकारी माजलगाव-यांना असे वाटते की, यासोबतच्या अनुसूचित स्तभं क्र.१,२,३,४,५.६ व ७ मध्ये जिचा तपसिल नमुद करण्यात आला आहे. अर्शी जमीन यात पुढे ज्याचा निदंश उक्त जमीनीसमोर निर्दिष्ट करण्यात सार्वजनिक प्रयोजनासाठी यात यापूढे त्याचा निर्देश सार्वजनिक प्रयोजने असा करण्यात आला आहे. आवश्यक आहे किवा अमण्याचा संभव आहे.

त्याअथीं जाता भ्रांपादन अधिनियम १९८४(१८९४चा १) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश संपादन अधिनियम असा करण्यात येत आहे)हा महाराष्ट्र राज्यास प्रयुवत असताना त्याच्या कलम ४ च्या उपबंधान्वये याव्यारे असे अधिसुचीत करण्यात येत आहे कि, उक्त जमीन सार्वजनीक प्रयोजनासाठी आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असण्याचा संभव अस्ति.

उवत जमीनीमध्ये हितसंबंध असणा-या सर्व व्यक्तीनी याव्यातं अशी ताकीद देण्यात येत आहे कि,उवत संपादनाच्या प्रयोजनासाठी उक्त जमीनीवर नेमण्यात आलेल्या कोणत्याही भूमापकाच्या किंवा अन्य व्यक्तीच्या कामात त्यानी अडथळाकिंवा व्यत्यत आणु नयं ही अधिचुना प्रसीध्द झाल्याच्या तारखेनंरत जिल्हिधिका-याची मंजुरी न मिळविता विक्री . भाइंपट्टी, गहाण,अभिहस्ताकन देवाघेवाण या व्यारे किंवा अन्य संबंधात करण्यात आलेला कोणताही खार्च किंवा सुधारण याकडे उक्त जभीनीच्या अंतीमरित्या गंपादन करण्यात येतील अशा भागासाठी भरपाई निश्चीत करणारा अधिकारी संपादन अधिनीयमाच्या कलग ्याव्यादा)अन्यये दलंक्ष कराँसः

माजानगाचे शांके कार्यालयहा उक्त सावंजनीक प्रयोजनासाठी उक्त जीमनी आवश्यक आहेत या बददल महाराष्ट्र शासनाच्या औरंगाबाद विभागाच्या आयुक्तीची खात्री होईल तर संपादन

अधिनियमाच्या महाराष्ट्र शासन राजपत्रात लवकरच प्रसीध्द करण्यात येईल तशी वस्तुस्थिती महाराष्ट्र राजपत्रात स्थानीक वत्तात्रात रितसर अधिसुचीत करण्यात येईल.

उक्त जमीनीचे नकाशे उपविभागीय अधिकारी माजलगावं यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळात पहाण्याकरिता उपलब्ध आहेत अनुसूची

जिल्हा बीड तालुका-माजलगांव गाव -

ज्यासाठी	आवश्यक	शुभापन
जमीन	जमीनीचे	
आवश्यक	अदमावे	
आहे ते	क्षेत्र हे.	
प्रयोजन	आर	
११७	0,20	जमीन संगानद
288	૦,હુરૂ	<u>आरणवा</u> डी साठवण
888	0.62	तलाव वळण रस्ता
888	٥.३४	मो.चोरवा
११९	0.03	
४६२	१,५२	
४६३	0.85	
४६४	०.१४	
४,६६/१	φ.ο3	
४६६/२	0-55	_
ण्डुङ्ग	4.62	
		safer a color safer

देशीय गांधिय अधिकारा

मा तत्याव

#### लेंडी प्रधान प्रकल्प ता.मुखेड जि.नांदेड महाराष्ट्र सिंचन प्रध्वतीने शेतक-याकडून व्यवस्थापन अधिनियम 2005 (कलम क्र 5,6 व 7)

J.7 46

अधिसुचना - 3

पाणी वापर संस्थाची कार्यक्षेत्र निश्चिती व महाराष्ट्र सिंचन शेतकरी व्यवस्थापन अधिनियम 2005 कलम 5,6,7 मध्ये विनिर्दिष्टीत केल्यांप्रमाणे उपरोक्त अधिनियम लागू

करण्याचे ठरले असल्यामुळे

मीं, ल.ग.संगनोर, कार्यकारी अभियंता, लेंडी प्रकल्प विभाग, देगलूर या अधिसुचनाद्वारे खाली नमुद केल्याप्रमाणे, भविष्यात स्थापन करावयाच्या पाणीवापर संस्थाचे गाविनहाच कार्यक्षेत्र निश्चित करत आहे तसेच असे निर्देशित करीत आहे की, त्या पाणीवापर संस्थाचे अद्यादत द सप्रमाणीत नकाशे आणि भूधारक किंवा भोगवटाधारकांच्या याद्या संबंधीत ग्रामपंचायत / पाटबंधारे उप विभाग, विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सुचना पाहवयास मिळतील.

मी ल.ग.संगनोर कार्यकारी अभियंता लेंडी प्रकल्प विभाग, देगलूर, या अधिसुचनेद्वारे असेही घोषीत करत आहे की , समुचित प्राधीकरण व्यक्तीगत जमीनधारकाला किंवा

भोगवटदाराला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही.

यापुढे शेतक-याकडून सिंचन व्यवस्थापन या तत्वाखाली येणा-या जमीनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटादारावर पाणी वापर संस्थेतर्फेच पाणी पुरवठा करून घेणे बंधनकारक आहे. (या अधिसुचनेमुळे बाधीत झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसुचना शासकीय राजपत्रात प्रसिध्द झाल्यापासून तीस दिवसाच्या आत अधीक्षक अभियंता नांदेड पाटबंधारे मंडळ नांदेड यांचेकडे अपील करता येईल.)

प्रकल्याचे नाव:- लेंडी प्रकल्प विभाग, ता.मुखेड जि.नांदेड पाणीवापर संस्थेचे नाव:-प्रस्तावीत पाणीवापर संस्था क्र.1 पाणीवापर संस्थेचे क्षेत्र:- 489.56 हे.

उपविभागाचे नाव:- लेंडी प्रकल्प उपविभाग क्र.4

#### -9=

# 

#### पाणी वापर संरथा:-1 गावनिहाय क्षेत्रफळ (हे.)

अ.क	गावाचे नाव	लागवडी योग्य क्षेत्र (है)
1	सांगवी (भादे)	. 174.57
2	इटम्याळ (पदे)	62,62
.3	ठाणा	70.43
4	राजुरा (खु)	6.03
5	कावळगडडा	92.34
6	अंबुलगा(खु)	16.16
7	लिगापुर	67.41
	एकुण	489.56

#### लंडी आंतरराज्वीय प्रधान प्रकल्प 'सा.मुखेड जि.नांबंड

#### पाणी वापर संस्था -१

गावनिहाय-आणि गटनिहाय क्षेत्रफळ\_(हे.)

		गाविनहाय-आणि गदिनहाय	#3400_( <u>6.)</u>	लागदडी	सिंचन क्षेत्र	5
, জ	,गावाचे नाव	शाखा कालवा / वितरीका / उप वितरीका /	गटे क्र	योग्य क्षेत्र (हे)	( <del>ह</del> )	शेस
	, 11-11-11	लय वितरीका / विमोचके		414 414 (0)		
_ 1	सांगबी (भादे)	डी ओ आर -१ @ सा क्र १०० मी	38	50,0	80,0	
6	सायवा (माद)	31 311 415	१०१	0.76	0,78	
२			१०२	ه لرائر	०,४१	
φ.			650	চ.৩ই	٥,١٧,١٧	
8			959	2,20	০.८३	
ц Г			१२२	8.80	93.0	
E,	<u>,                                     </u>		१२४	0.58	0.84	
9			१२५	50,0	0,03	
0			१२६	0.90	0,48	
90			१२७	0.79	0.77	
१०			१२८	३.३५	ર.પ્ર	
97			999	०.६२	०.४६	
१२			१३६	0.86	0,३६	
१३			१३७	\$3.0	0,5,7	
68			१४०	€0.0	0.09	
१५			१४१	0,00	0,00	
१६	<del></del>		१४२	0,40	0,96	
१७			१४३	0,00	0,00	
२८ २९	<del></del>	डी.ओ.आर- १ @सा क्र ९०० मी.	60	0,70	०.१५	
-			८१	93.9	१.३६	
20			८२	०,६२	58.0	
28			९०	0.70	0,70	
२३			88	80.0	0,0३	
र र		डी.ओ.बार-२ @ सा क्र १५८० मी	६२	o.XG	૦, રૂપ	
र र			802	8.88	3.85	
3			१०४	१.२६	०.९५	
			704	0.98	0.50	
	9		१०६	80.0	₽0,0	
	0		009	5.45	83.0	
$\vdash$	9		209	0.00	0.48	
-	0		१०१	9,04	०.७१	
-	18		280	95.0	0.52	
-	}₹ }₹		588	0.04	80,0	

				1	
		655	a, ₹₹	0,20	
		११३	8.08	50.0	
		662	6.58-	-0,9८-	
		११५	0.90	০,१३	
		- 66£	0.96 -	০.৬ই	::"
		686	<b>ं.१</b> २	90.0	
		599	0,48	₽,₹९	
		१९९	१.६८	१.२६	
		656	99.0	₽.६९	
'		१३०	0,80	0,70	
		989.	55.0	0.22	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	१३२	0.48	०.४१	
		623	૦,५%	0.89	
		१३४	8.80	१,०५	
		१३५	0,00	0,00	
		₽₹\$	०,३२	०,२४	
		१३७	90.9	०.७६	
		१३८	0.93	0.80	
		828	0,90	0.06	· · · · · · · ·
		१४०	0.919	0.83	
		१४५	0.05	80.0	
सांगवी (भादे)	डी.ओ.आर-३ @सा. क्र. १७०० मी	१	0.06	0.04	
		?	0,58	0.86	
		₹	€0,0	૦,૬૬	
		8	٥.₹४	0.86	
		b,	وی.٥	0.84	
		१६३	0.88	30.0	
		१६४	8.88	٥.८६	
-		१द्यद	0.78	१६	
			१.१९	-	
-				· · · - · · · · · · · · · · · · · · · ·	
-	-				
			-		
			<u>_</u>		
-		-			-
		हछड़	e, <del>2</del> 3	0,819	<del>-</del>
		,		.,,~	
		१९५	0,00	0,00	
	सांगदी (भावे)	सांगदी (भादे) छी.ओ.आर-३ @सा. क्र. १७०० मी	११४   ११६   ११६   ११६   ११६   ११६   ११६   ११६   ११६   ११६   ११६   १३२   १३२   १३२   १३४   १३४   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १३६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६   १६६	११४   ०,१४     ११४   ०,१४     ११४   ०,१६     ११६   ०,१६     ११६   ०,१६     ११६   ०,१६     ११६   ०,६८     १३६   ०,४     १३६   ०,४     १३६   ०,६१     १३६   ०,६१     १३६   ०,६१     १३६   ०,६१     १३६   ०,६१     १३६   ०,६१     १६६   ०,६४     १६६   ०,६४     १६६   ०,६४     १६६   ०,६४     १६६   ०,११     १६६   ०,११     १६६   ०,११     १६६   ०,११     १६६   ०,११     १६६   ०,११     १६६   ०,६१     १६६	११४         ०,०४         -०,०८           ११४         ०,१४         -०,१०         ०,१३           ११६         ०,१६         -०,००         ११६         ०,००         ०,००         ०,००         ०,००         ०,००         ०,३१         ०,३१         ०,३१         ०,३१         ०,६९         ०,६९         ०,६९         ०,६०         ०,२०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,३०         ०,०००         ०,०००         ०,०००         ०,०००         ०

		×		,		
ভন্ন			\$419	3.72	०.२१	_
৩४			१३८	०.४१	०.३१	
154		. —	583	০.৩৩	०.५८	
७६-			२००	०,२७	0,70	
1310			२०१	२.६९	3.03	_
30			· 403	₹.०३	ย์ย์,๑	
' .			२०४	₹.९३	१.४५	
60			२०५	२.६२	9.90	
८१	सांगवी (भादे)	डी.ओ.आर-४ @सा. क्र. २००० मी	5	०,६४	0.8%	_
८२			₹	0.06	0,0 %	
८३			8	0,78	۵,0۵	
85			ધ	₹.03	१.५२	
-૮५-			Ĝ	१. ९ ५	१.४६	
८६			6	১৩৫	०.५६	
७ऽ		-	4	0,50	0,90	
66			628	0,02	0,00	_
८९			१७०	0,€₹	0.89	
९०		·	909	0,43	0,80	
९१			१७२	80.0	ο,ο3	
९२			१७३	०,४५	٥.३४	
९३		<del></del>	१७४	0,39	0.79	
९४			१७५	०.५७	०.४२	
१५			१७६	0,80	0.06	
९६		<del></del>	१७७	0,80	0.06	
९७			2019	90,0	०,०६	
९८		•	१७९	0.06	०.०६	
38		-	१८७	0,89	0,34	
१००			308	१.४३	8.00	
208			१८९	૦,५૪	98.0	<u></u>
805			390	०.६२	०.४६	_
१०३			888	0,48	०.४१	
१०४				- 0,48	0.88	
१०५			<i>\$</i> 93	0.76	0,78	
१०६			१९४	०.९६	0.97	
१०७			१२५	0,00 =	-0;00	
२०८			१९६	૦.ધ્ધ	98,0	
२०९			880	89.0	0,20	
११०			१९८	₹0,0	6.08	
888	सांगवी (भादे)	डी.ओ.आर५ @सा. क्र. २१२० मी	6	₹,₹0	0.96	-

₹ <b>?</b> ₹			3	०,७१	0,49	Ι _
!₹₹			२०	0.69	0,48	
१४			११	ર, રૃષ	0.98	
१५			- 33	0.60	0, 80	
32			१३	2.46	2.23	
१७			32	२,०२	१.५२	-
१८			33	" P. b. C	१.१८	
१९			38	2.78	0.99	
२०			34	2.78	0.99	
78			36	०.१६	0.89	
77			?હપ	०.५७	१४.०	
₹5			१८६	0.33	٥,२५	<u>.                                    </u>
13			१८९	0,80	0,84	
ļ.			880	०.६८	૦, ૫, ૧	ļ 
<u> </u>			888	0,50	0,40	<u> </u>
O			797	१.२०	0,90	
٦.	सांगवी (भावे)	डी.ओ.आर-६ @सा. क्र. २१८० मी	58	इ.४९	२.६२	
९			१५	0.89	0.32	
0			१६	0,40	٥,٥٥	
3			20	0.96	e.95	
٥,			35	0.35	0.76	
ą			२०	2.89	8,80	
૪			38	0,60	0,50	
3			१८१	00.0	0.48	
Ē <sub>k</sub>			१८२	१,३९	8.08	
9			१८३:	₹. २८	२.४६	
3			१८४	8.88		
3			१८५	8.08	5.33 0.99	
5	अंबुलगा (खु)	डी.ओ.आर- ७@ सा. क्र.२४६० मी	6	₹.६५		
₹			8		86.9	
?			१०	<u>\$.68</u>	85.5	
3			65	4.78	\$9.€	
3			-	₹, ११	२.३४	
+			88	0.88	50:0	
+			१५	0.00	0.08	•
1			१६	90.02	0.03	
+	ठाणा	डी.ओ.आर-८ @सा. क्र.६४६० मी	१०६	0.88	0.88	
+	3,711		2/2	₹.₹१	5.8%	
+		1	8/8	१.८६	8.80	
1			९/२	2.2.5	१.४१	

(ন্ত			९/इ	2,00	२.५०	
१६१			१०	9.104	9.58	
रदश				૫. १६	9.5%	
१दव	-		8.5	0.38	०.२३	
१=४-			88	0,39	_25.0_	- :-
१६५			٠ ولار	₹७.5	₹.₹0	
१६६			२९	0.30	0,5,0	
१६७			₹₹/१	१.००	0.64	
१६८			33/9	२.९५	7.78	
१६९						1
१७०	राजूरा (ख्)	डीओंआर -९ @७५२० मी	<del>3</del>	०.द४	0.86	
१७१	सन्ति (वृ)	SISTEM 1 G S T T	8	१.१५	٥.८६	
१७२			Ł,	१.६०	2.70	
१७३			Ę	0.09	०,०६	
१७४			9	2.00	૦.હષ	
			6	<b>१.</b> ५६	9.96	
१७५		डीओआर -९ @७५२० मी	8	२.७६	2.00	
१७६	ॐ,णा	अलाजार - र क्रिकेट न	₹/४	१.२२	0.97	
१७७	<del> </del>	लवु वितरीका- १( सा.क		V. ( \		
		ओएल -१ /लघु वितरीसा१ @ सा. क्र ८०० मी	90	0.90	58.0	
१७८	?टग्याळ पदे	आएल -१/लबु वितरात्वार कि सा. क्र ठ०० मा	98 .	१.२२	0.88	
१७१					१.२१	
१८०			९५	१.६१	9,77	
१८१			९६	59.0		
१८२	_		১১	0.23	0,00	
६८३			99	0,88	0.83	
१८४			१००	95.0	०.५२	-
१८५			१०१	२.३३	१.७५	
१८६			१०२	१.६८	१.२६	
१८७			58/0	O. b. ?	o.₹9	
१८८			११८	0.88	0.08	
१८९			£53	0.₹.0	0.79	-
१९०			—१२४ —	-0,88	9,₹.0	
१९१		·	६३५	0.98	0,40	· ·
-885-	_सांगवी (शादे) .	मों एल -१ / लघु दितरीका १ @ सा. क्र ८०० म	१००	२.६४	2.9.5	
१९३			१२२	55.0	०,६६	
१९४			१२३	95.0	०.६१	
१९५			१२४	8.08	₽0.0	
१९६			१२५	४इ.०	०.२५	
२९७	भागवी (भारे)	ओ एल -२ /लघु वितरीकार @ सा. क्र १५१० म	43	0.98	90.0	

१९८			ሄሃ	१.६०	8'50	
१२१			५६	0.88	०.२१	
500			v,0	8.83	85.0	
२०१			५८	0,86	\$9.0	
Soj	-	_	فبري	0.86_	০,ইই-	
२०३			े ६०	১৯.০	०,५१	
२०४			26	०.४६	0.38	
२०५			€.5	૦.હર,	०,५६	
२०६			६३	१.६०	₹, २०	
२०७।			६४	8.30	१.०३	
२०८			E, U,	१.३८	१.०४	
२०९			६६	१.३७	₹0.\$	
२१०			হও	90.0	0,48	
२११	,,		६८	७.७४	०.५६	
२१२			६९	80.0	०.५६	
२१३			90	₹ <i>⊌</i> .0	૦, ધ્રુધ	
२१४			<i>े छ</i>	२.४८	१.८६	
२१५			९६	\$3.o	0,57	
२२६			९८	9.90	¢3.0	
२१७		·	१०१	· 0.30	0.73	
२१८			१०२	0.86	0.88	
586			₹03	२.६१	१.९६	
770			१०५	90.0	०.५९	
२२१			१०६	0.63	0,5,9	
२२२			१०७	8.88	۶۵,٥	
553	इटग्याळ पदे	ओ आर-२ /लचु वितरीका१ @ सा. क्र६८० मी	?	0.06	0,00	
२२४			९७	0,80	0,00	
२२५			११४	0,47	0.79	
२२६			- 550	१.२८ =	o9≅	
2 <i>5</i> @			११६	7.68	१.२८	
२२८			११७	१.६७	१,२५	
२२९				7.08	१.५३	
२३०			११९	२.३२	8.68	
3.56			१२०	१.१६	والاره	
२३२			975	0.83	0.59	
733			१२२	95.0	99.0	
२३४			<i>\$</i> 2.8	0.86	٥,३६,	
२३५			१२४	०.५१	0.36	
२३६			१२५	03.0	०,६०	

5 ई ७			१२६	9.80	و2.0	
२३८			१२७	इ.७इ	₹8.5	
२३२	इटग्याळ पदे	ओ आर-१ / लघु वितरीकार @ सा. क्र ६८० मी	१	०.५९	88.0	
२४०			२	१.४२	9.00	
386			₹	₽.₹७	२.३८	
२४२			لر	85,0	०,२५ ः	
२४३			ξ	0.80	o,30	
###			6	6.65	8.88	
२४५			C	0.88	99.9	
२४६			9	98.0	0,75	
२४७			२०	9ξ.ο	०.२८	
२४८		)	55	०.४५	०.इ४	
<del>-2</del> 88			१२	8.00	٥,١٥١٩	
२५०			१३	₹,९०	7.93	
२५१			१४	१.८६	8.80	,
747			<b>ર</b> ધ	2.89	9.69	
२५३			१७	9,5,0	0.79	
२५४		ओआर-३ /लघु वितरीका१ @ सा. क्र ११०० मी	१०२	0.74	0,00	
			१०३	१.४६	٥,५३	
२५५			१०४	१.४६	8.80	
२५६			१०५	50,0	0,4,3	•
२५७			१०६	0,50	०,५०	
२५८			. ६०७	٥,४४	εξ.ο	
२५९	<del>                                     </del>	-	-509	-58.0	0.3?	
२६०			१०९	१.८५	9.39	
२६१		-	860	-0.29	0.22	
२६२			१११	०,३६	0.79	
२६३			११२	7.40	2.60	
२६४	<del></del>		१९३	0,48	0.84	
२द्र	1 1 1	ओआर-४ /लघु वितरीकार @ सा. क्र१२१० मी	-	٥.३२	0.78	
२६६		Glorices ) (2 of 1411)	60	9,50	8,70	
२६५			95	23.8	8.88	
२६०			८२	0.50	0.84	
२६'	-		८३	१.५७	29.8	
20		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	68_	\$0.9	9,30	
20			८५	३छ.९	8.78	
20			<b>এ</b> ছ	7.39	0,99	
२७			90	29.9	95.0	_
50	8		९१	8.08	0.96	

					r	
२७६			99	2.30	₹১.0	
२७७			₹9	9.019	0.60	
२७८			88	9.00	0,60	
२७१			१५	१.१६	83.0	
२८०			_99	9,93	. २.१८	4"
१८१	सांगवी (भादे)	टेलं/लयु वितरीकार @ सा. क्र१६१० मी	८२	2.₹?	0.90	
२८२			हिश	7.78	93.0	
२८३			४७	29.9	. 98.89.	-
२८४			હિલ	२.१५	१.६१	
२८५			98	१.४०	8,04,	
२८६			७७	१.४४	\$.00	
२८७			১৩	7.98	१.६१	<del>                                     </del>
305			७९	१.९२	१.४४	
२८९			60	0.80	0,34	
२९०			८६	०.५६	०.४२	
२९१			୧১	8.40	₹9.9	
२९२			66	0.00	0,00	
२९३			८९	0.48	०.४१	
२९४			९६	95.0	0.29	
		-	90	0,00	0,00	
		लघु वितरीका- २( सा.क	७२८०मी)			
२९५	ठाणा	ओ एल -१ / लघु वितरीका- २ @ ५० मी	१	૦,૦૫	60.0	
२९६			7	ર.૫૧	8.38	
२९७		•	₹ .	४.६२	9.४७	
२९८			٠ ٤/٧	२.८७	२.१५	
२९९			५/२	0,68	०.५९	
300			६/१	२.०५	8.48	
३०६			६/२	<i>१.</i> ००	0.94	
३०२			<u>\$</u>	7,00	<u> </u>	
३०३	ठाणा	ओ एल -२ /लघु वितरीका- २@२०० मी	۶	0.08	٥,٥٧	
३०४			२	₹.₹४	<b>ર</b> .રૂહ	
304			—— <del>3</del> ——	—-१.५४	१.१६	
३०६		-	ε/γ	०.६८	०.५१	
₽०५			७/१	7.49	8.98	
20%	<u>ठाणा</u>	- ओआर १ /लघु वितरीका-२@ ६० मी	8	0-66-	১:৬৪	
३०१			₹0	२,४८	१.८६	
			₹?	٥.۶٥	0.79	
380						
380 388			₹?	0.90	0,98	٥

		३४/१	0,40	0,30	
(B)		३४/२	₹,00	0.194	
58		-३४/४-	0.32	0,28	
१५		३४/५	0.74	0.88	_
१६	टेल/ लघु बितरीका- २ @४१० मी	७/१	€8.0	0,38 ·	-
१७ ठाणा	200 (04) 1400000	9/3	4.08	४.३६	
188		€/€	१.९५	१.४६	
366		c	2.88	२.३६	
350	लघु वितरीका- ३( सा.क१२	५४०मी)			
6:	ओएल१ / लवु वितरीका- ३@५६०मी	9	8.88	₹.१५	
३२१ लिंगापूर	0160(1/03)	१०	7.34	१७६	
इ२२		११	७५.১	६.२८	
353		85	१.५७	१.१८	
358		77	२.८२	7.88	
३२५	ओएल २ / लघु वितरीका- ३ @११३५मी	ધ દ	0.00	०,०६	
इरह कावळगडा	आहरू र / रुचु खाराका र ट	थ्र	93,0	0,88	
520		46	₹0.8	३.०२	
356		५९	2.99	१.४९	
356		६०	8.73	0.98	
\$90		ES	२.५१	23.9	
388		६२	3.39	२.४८	
₹₹?		६३	2.74	٥,9४	
522		3,5	8.00	0.64	
228		১৩	₹9.0	0,00	
इइंप्र		99	9.79	२.४५	
348		82	४.३०	इ.२३	
0 इड़		82	0,04	80,0	
5₹८		64	30.0	0,0٪	
336		८६	ه و در	0,0%	
380		थऽ	٥,0٤	80,0	
386		66	7.70	१.६५	
३४२	ओ एल ३ / लघु वितरीका- ३ @११६०मी		0,88	0.३३	
३४३ कावळगडा	व्या तक इन किन्द्री विवास न	५४	€0.0	٥,٥٦	
###		لبردر	0,97	0,59	
इ४५		4६		0.46	
३४६		40	१.४४	9.06	
3879		५९	0,80	0.06	
386		६२	१.४२	१.०६	
इ४९		इइ	85.0	०.६३	

	-					
३५१			६४	০.४६	0.34	
३५२			દુપ્	0.77	०.१६	•
३५३			Ë, Ë,	०.५१	. 0.88	
- ३५४			६७	२.१६	0.80	
३५५			६८	6.46	6-35-2	
३५६			- ৬८	4.85	3.2.5	
30,0			90	₹.०९	93.0	
३५८	कावळगडा	ओ एक ४/ लघु वितरीका- ३@१४२०मी	لره	१.६४	६.२३	
३५९			4.8	় ই১.০	92.0	
\$£0			६५	०,२१५	0.84	
३द१			६६	0.74	99.0	
३६२			€.0	थंथ.०	०.५८	
<b>₹</b> ₹			६८	3,00	০.৬५	
३६४			६९	80.3	0,60	
३६५			90	१.इद	१.०२	
इदद			194	7.78	हथ.इ	
356			७६	₹.0₹	٥٥.٥	
३६८			90	₹.२०	१.દ્વપ	
इह्९			১৩	१.४०	ર.૦૫	
वर्धह	लिंगापृर	ओआर१ / लघु वितरीका- ३@ ५६०मी	۶	9.90	७.४३	
३७१		ओआर१ / लघु वितरीका- ३@ ५६०मी	९	0.8%	٥.३५	
३७२			१२	८.३८	६.२८	
३७३			<i>ې د</i> ر	3.78	इ.४३	
३७४	लिंगापूर	ओआर २/ लघु वितरीका- ३@८२० मी	64	०,५२	0.39	
३७५			6.5	५.६४	४.२३	
३७६			१४	७,६०	ų. <u>७</u> ०	
<i>७७इ</i>			ξt	इ.४७	४.८५	
३७८			१६	२.९२	2.88	
303			२७	2,9८	2.78	
०८६	कावळगडा	ओआर ३/ लघु वितरीका- ३/१२२० मी	₹9	₹.७७	२.८३	
३८१			४०	<i>ا</i> لاه	0.58	
३८२			R6 -	85.0	०.६३	
३८३			४२	7.46	१.९३	
इ८४		_	४३	२.५६	9.99	
३८५			४४	-\$: <b>%</b> v,	7.03	
३८६		4	لبراو	۶۵.٥	0.57	
७८६		¥	r <sup>i</sup> ú	83.0	0.55	
३८६			4.5	0.88	65.0	
३८९.			48	93.0	o.58	

३९०			لردر	0,99	०.६९ —	
₹82			५६	٥. لر لر	98.0	
	वळगडा	टेल / लचु वितरीका- ३ @१६२० मी	₹9	१.२६	0.94	
\$ <b>?</b> \$			३६	३.६६	२.७५	
१९४			३८	इ.२४	२.४३	
રૂ <b>ર</b> પ			* 88	0,70	૦.રૃષ	
			જ ધ્ય	१.१६	0.00	
<b>३</b> ९७			४६	१.३७	8,03	
३९८			68	20.9	0.60	
इ९९			86	0.94	90.0	
800			४९	₹,६३	१.२२	
४०१	1		ভং	98.0	0.37	
४०२ —			७२	०.६२	०.४६	
		मकुण		४८९.५४	३६३.८८	

ल.ग.संगनोर कार्यकारी अभियंता लेंडी प्रकल्प विभाग देगलुर जि.नांदेड

# LENDI MAJOR PROJECT TO. MUKHED DIST. NANDED MAHARASHTRA MANAGEMENT IRRIGATION SYSTEM BY FARMER ACT 2005 (Section 5.0,6.0,7.0 of the Act.) (Rule -3.0)

NOTIFICATION - III

9 Ę

Where as , It has been decide to delineate the Area for water User Association (WUAS) on Hydraulic basis and as per administrative convenience under see 5.6.7 and rule 3 of MMISF Act 2005.

L.G.Sangnor ,Executive Engineer , Lendi Project Division Degloor hereby, delineate the areas of future WUAS and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAS will be available concerned Gram Panchayat, Tahsil Office , Irrigation Section , Sub Division & Division and other prominent public places.

I L.G.Sangnor, Executive Engineer, Lendi Project Division Degloor also hereby declare that, no water shall be supplied by the appropriate Authority to an individual holder or Occupiers of such land and the system of supply of water users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of irrigation system by farmers.

(Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette, File an appeal before Superintending Engineer Nanded Irrigation Circle, Nanded)

PROJECT NAME:- LENDI MAJOR PROJECT TQ, MUKHED DIST. NANDED NAME OF WATER USER SOCIETY:-PROPOSED WATER USER SOCIETY NO.1

AREA:- 489.56 ha.

SUBDIVISION NO .: - LENDI PROJECT SUBDIVISION NO .4

# LENDI INTERSTATE PROJECT TQ.MUKHED DIST.NANDED. WATER USER SOCITY:-1

#### -VILLAGE-WISE-AREA-(HA)

SrNo	Name of Village	C. C. A. (HA)
1	SANGAVI(BU)	174.57
2	EDGAAL P.DE.	62,62
3	THANE	70.43
4	RAIURA (KH)	6.03
5	KAWALGADA	92,34
6	VWBnfdv(kH)	16.16
7 .	LINGAPUR	67.41
	TOTAL	489,56

#### LENOI INTERSTATE PROJECT TQ.MUKHEO DIST.NANDED.

#### WATER USER SOCITY:-1

#### DETAILS OF VILLAGE AND GUT WISE AREA OF WUS NO.1

Stivo	Name of Village	Particulars	Gut/ SurveyNo	C. C. A.	I.C.A	Remarks
		DIRECT O				
-1-	SANGAVI(BU)	0 OR-1@900M	98	0.06	0.04	
2			101	0.28	0.21	
3			102	0.55	0.41	
4			120	0.73	0.55	
5			121	1.10	0.83	
6			122	1.10	0.82	
7			124	0.61	0.45	
8			125	0.02	0.02	
9			126	0.78	0,59	
10			127	0.29	0.22	1
11			128	3.35	2.51	
12	-		129	0.62	0.46	1
13			135	0.48	0.36	
14			137	0.83	0.62	
15			140	0.03	0.02	
16			141	0.00	0.00	
17			142	0.50	0.38	
18			143	0.00	0.00	
22	EDGAAL P.DE.	DOR-1@900M	80	0.20	0.15	
20			81	1.82	1.36	
21			82	0.62	0,46	
22			90	0.27	0.20	
23			91	0.04	0.03	
4	5ANGAVI(BU)	00R-2@1580M	62	0.47	0.35	
5			103	4.18	3.13	
6			104	1.26	0.95	, _
7			105	0.91	0.68	
8			106	0.04	0.03	
9			107	1.12	0.84	
0	•		103	0.77	0,58	
1			109	1.05	0.79	
2-			110	0.81	0.61	
3			111	0.05	0.04	
4			112	0.13	0.10	
5			113	1.08	0.31	
6			114	0.24	0.18	

औ. भग १-५

			115	0.17	0.43	
E?			115	0.96	0.72	
3.5				0.12	0.09	
30			117	0.12	0.39	
40			118		1.26	
<u> </u>			119	1,68	0.59	
42			129	0.92	0.30	
45			130	0.40		
45			131	0,29	0.22	
47			132	0.54	0.41	
65			133	0.56	0.42	
47			134	1.40	1.05	
45			135	0.00	0.00	
49			136	0.32	0.24	
50			137	1.01	0.76	
51			138	0.23	0.17	
52			139	0.10	0.08	
5.7			140	0.17	0.13	
54			145	0.05	0.04	
55	SAMOAVI(6.1)	DOR-3@1709M1	ī	0.03	0.06	
pe.			2	0.64	0.48	
57			3	0.73	0.55	
55			4	0.64	0.48	
59			5	0.87	0.65	
60			163	0.11	80.0	
61			164	1.14	0.86	
€2			165	0.21	0.16	
69			166	1.19	0.89	
64			167	0.61	0.46	
65			168	0,85	0.64	
156			169	0.84	0.63	
57			170	0.21	0.16	
-61			171	0.59	0.44	
49			172	0.74	0.55	
70			173	0.23	0.17	
			195	0.00	0.00	
7.1			196	1.29	0.97	
72			197	1.22	0.91	
75			198	0.41	0.31	
74			199	0.77	0.58	
7.5			200	0.27	0.20	
7€			201	2.69	2.02	-
77			701	2.03		_

78			202	1.05	0.27	
79			2.04	-1.93	3.45	
80			205	2.52	1.57	
82	SANGAVI(BU)	DOR-4@2000M	3	0.64	0.48	
82			3	₹ 0.08	0.06	
83			4	0.11	0.03	
84			5	2.03	1.53	
85			6	1.95	1,20	
86			7	D.74	0.54	
87			8	3.30	0.27	
88			120	0.01	0.00	
89			170	0.65	2.47	
90			17½	0.52	0.4.0	
91			172	0.07	0.05	
92			173	0.48	0.34	
93			174	0.30	0,29	
94			175	0.57	0.42	
95			176	0,20	0.08	
96			177	0.10	0.07	
97			178	0.09	0.08	
98			170	0.02	6,06	
99			187	C.47	9.55	
100			188 .	1.45	1.07	
101			189 -	0.54	0.44	
102			190	0.62	0.46	
103		•	191	0.54	5.42	
104		1	192	0.54	0.4)	
LOS			193	0.78	0.21	
1.05			194	0.56	0,72	
.07			195	0.00	0.09	
.08			196	22.0	0.41	
.09			197	0.14	0.10	

110			193	0.03	0.02	
	SANGAVI(BU)	DOR-5@2120M	8	1,30	0.97	
112			-9	0.79	0.59	
113			1.0	0.79	0.59	
114			11,	1.25	0.94	
115			12 -	0.80	0.60	
116			15	1.58	1.19	
117			32	2.02	1.52	
118			33	1.57	1.18	
119			34	1.21	0.91	
120			35	1.21	0.91	
121			36	0.16	0.12	
122			175	0.57	0.42	
123			185	0.33	0.25	
124			189	0.60	0.45	
125			190	0.68	0.51	
126			191	0.67	0.50	
127			192	1.20	0.90	
123	SANGAVI(BU)	DOR-6@2180M	14	3.49	2.62	
129	JANUARY I		15	0.42	0.32	
130	-		15	0.50	0.38	
131			17	0.97	0.73	
132			18	0.36	0.27	
133			20	1.47	1.10	
134			- 31 -	-0.80-	-0.60	
135			181	0.78	0.58	
136			182	1.39	-1,04-	
137			183	3.28	2.46	
138			184	4.44	3.33	
139			185	1.04	0.79	
140	AMBULGA(KH)	DOR-7@2460M.	8	3.65	2.74	
_	Ambocachus		9	3.79	2.84	
141			10	5.21	3.91	
142		-	11	3.11	2.34	
			14	0.11	0.08	
144			15	0.08	0.06	

145			16	0.02	0.02	
147			105	0.19	0.14	_
157	THANE	DOR-8@ 6460M	8	3.31	2.48	
158			9/1	1,86	1.40	
159.			9/2	1.88	1.41	
160			9/3	2.00	1.50	
161			10	1.75	1.31	
62			12	5.16	3.87	
.63			13	0.31	0.23	
64			14	0.39	0.29	
65			3.5	1.73	1.30	_
66			29	0.90	0.68	_
67			33/1	1.00	0.75	_
68			33/2	2.95	Z.21	

MINOR NO. 1(R.D.540M)

169	IDGYAL( P.DE)	OL-1 OF MINOR NO. 1@800M	90	0.18	0:5	
170			<del>                                     </del>		0,14	
171			91	1.22	0.91	
			95	1.61	1.21	
172			96	0.28	0.21	
173			98	0.23	0.00	
174			99	0.44	0.12	
175			100	0.81	0.52	
176			101	2.33	1.75	
177			102	1.68	1.26	
178			117	0.51	0.39	
179			118	0.12	0.09	
180			123	0.38	0.29	
181			124	0.41	0.31	
182			125	0.76	0.57	
183	SANGVE(8H.)	OL-1 OF MINOR NO.1@800M	100	2.64	1.98	

184			127	0.83	0.66	
185			123	0.81	0.51	<u> </u>
186.			124	1.01	0.76	
187			.125	0.34	0.25	
128	SANGVE(BH.)	DL-Z OF MINOR NO.1@1510m	53	0.94	0.71	
189			54	1.60	1.20	
190			56	0.29	0,21	
191			57	1.12	0.84	
192			58	0.17	0.13	
193			59	0.48	0.36	
194			60	0.68	0.51	
195			61.	0.46	0.34	
196			52	0.75	0.56	
197			65	1.60	1.20	
198			64	1.37	1.03	
199			65	1.38	1.04	
200			66	1.37	1.03	
201			67	0.72	0.54	
Z02			58	0.74	0.56	
203			69	0.74	0,56	
204			70	0.73	0.55	
205			72	2.48	1.86	
205			96	62.0	0.62	
207			98		0.83	
208			101	0.30	0.23	
209			102	0.18	0.14	
210			103	2.61	1.96	
211			105	0.79	0.59	
212			106	0.81	0.61	
213			107	1.11		
214	IDGYAL( P.DE)	OR-2 OF MINOR NO. 1@680M	2	0.08	0.00	
215			97	0.10	0.00	
216			114	-0.52	0.39	
Z17			115	1.28	0.96	
218			116	1.71	1.28	
<b>Z19</b>			117 _	1.67	1.25	
220		<u>-</u>	118	2.04	1.53	
221			119	2.32	1.74	
						<del></del>

2	22					
22			120	1.16	0.87	_
$\vdash$			121	0.92	0.60	
22			122	0.39	0.29	
2.2			123	0.48	0.35	
-			124	0.51	0.33	
22			125	0.20	0.60	'
22			126	1.10	0.83	
22			127	3.73	1.40	
23		OR-1 OF MINOR NO. 1@680M	1	0,59	0.44	
23.			2	1.42	1,07	
237	<del> </del>		3	3.17	2.38	
233			5	0.34	0.25	
234	<del> </del>		6	0.40	0,30	
235	<del> </del>		7	1.92	1.44	
236			2	0.11	90.0	
237			9	0.49	0.36	
238			10	0.37	0.28	Ť –
239	<del></del>		11	0.45	0.34	
240			12	1.00	0.75	
241			13	3.90	2.93	
242			1,4	1.86	1.40	
243			1.5	2.49	1.87	
244			17	0.39	0.29	
245	IDGYAL( P.DE)	OR-3 OF MINOR NO. 1@1100M	102	0.25	0.00	
246			103	1.45	0.53	
247			104	1.46	1:10	
248			105	0.71	0.53	
249			106	0.67	0.50	
250			107	0.44	0.33	
251			108	0.43	0.32	
252			109	1.85	1.39	
253			110	0.29	0.22	
254			111	0.36	0.27	
255			117	2.50	1.87	
256			113	0.59	0.45	
257	SANGVE (BH.)	OR-4 OF MINOR NO. 1@1Z10M	79	0.32	0.24	
258			80	1,60	1.20	
259			81	1.88	1.41	
260			82	0.60	0.45	
261			83	1.57	1.18	

362			84	1.73	1.30	
263			85	1.76	1.32	
264			86	1.32	0.99	
265			90 ^	1.18	0:89	
265			91	1.04	0.78	
267			92	1.10	0.83	- ·*
268			93	1.07	D.80	
269			94	1.07	03.0	
270			95	1.15	0.87	
271			99	2.91	2.18	
272	SANGVE (BH.)	TAIL OF MINOR NO. 1@1610M	72	1.31	39.0	
273			73	1,14	0.86	
274			74	1.98	1.49	
-275			75	2.15	1.51	
276			76	1.40	1.05	
277			77	1.44	1.08	
278			78	2.14	1.51	
279			79	1.92	1.44	
280			80	0.47	0.35	
281			85	0.56	0.42	
			87	1.50	1.13	
283			38	0.00	0.00	
284			89	0.54	0.41	
285			96	0.39	0.29	
285			97	0.00	0.00	
		MINOR NO. 2[R.D.]	7280M)			
287	RAJURA (KH)	DOR-9@7520 M	3	0.64	0.48	
288			4	1,15	0.86	
289			5	1.60	1.20	
290			6	0.09	0.06	
291			7	1.00	0.75	
292			8	1.56	1.17	
293	THANE	DOR-9@7520 M R.D	4	2.76	2.07	
294			6/4	1.22	0.92	
295		OL-1 OF MINOR NO. 2@50 M	1	0.05	0.03	
296			2	2.51	1.34	<u> </u>
290				1		

297			3.	4,52	3.47	
293			5/1	2.37	2,15	
299			3/2	-0.75	0.59	
300			6/1	2.05	1.54	
301			-5/2	3.00 -	- 0.75	
302			5/± \	2.00	2.50	
303	THANE	OL 1 OF MINOR NO. 2@200M	1 1	6.05	0.04	
304			2	2,14	2.35	
305			3	1,54	1.16	
306			5/2	5.62	0.51	
307			7/)	2,59	1.96	
30€	THANE	ORA OF MINOR NO -Z@60M	3	0.95	0.74	
309			50	2.48	1.85	
310			81	0.38	0.79	
311			33	0.92	0.74	
312 313			32/3	1.03	0.81	
			34/1	0.50	0.53	
314			34/2	1.60	0.75	
315			34/4	0.72	0.24	_
316			34/5	0.23	0.19	
317	THANE	TAIL OF MILIOR NO. 2@410M	7/1	0.43	0.21	
318			7/2	5.61	4.86	
319			7/3	1.95	3.40	
320			2	E.14	3.26	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MINOR NO. 3(A.D. 12	5401/5)			
321	LINGAPUR	OLIOFMINOR NO. 3	ç.	4.19	3.15	
322			10	2.35	1.76	
323			11	8.37	6.28	
324			12	3,57	1.18	
325			13	2.83	2.32	
326.	KAWALGADA	OL 2 OF MINOP NO. 3@1135M	56	0.08	0.05	
327			57	9.62	0.45	
323			52	4.03	3.02	
329			55	1.99	1.49	
330			€0	1.21	0.83	
331			£1	2,53	A.83	
332						

					r'	
333			63	1.25	0.94	
334			53	1.00	0.75	
335		_	78	0.93	0.70	
336			79	3.27	2.45	
337			81	-1.50	3,23	
333			84	0.05	0.04	
330		_	85	0.06	0.05	
340			35	0.05	0.04	
341			87	0.05	0.04	
342			83	2,20	1.65	
343	KAWALGUDA	DL 3 OF MINOR NO. 3@1160M	53	0.44	0.33	
344			54	0.03	0.02	
345			55	0.92	0.69	•
346			26	1.18	0.58	
347			57	1.44	1.08	
348			59	0.10	0.05	
349			62	2.42	1.05	
350	_		53	0.84	0.63	
351			64	0.46	0.35	
352			65	0.22	0.16	
353			66	0.59	0.44	
354			67	1.16	0.87	
355			68	1.99	1.49	
356			78	5.13	3.84	
357			79	3.02	0.82	
358	KAWALGUDA	OL 4OF MINOR NO. 3 @1/4Z0W	50	1.64	1.23	
359			51	0.83	0,62	
360			65	0.215	0.15	
361			<b>56</b>	0.25	0.19	
352		<del>-</del>	Gγ	0.77	C.58	
363			68	1,00	0.75	
354			69	1,07	0.80	
355			70	1.36	1.02	
366	_		75	2.31	1.73	
367		•	75	1.06	03.0	
358			. 77	2.20	1.65	

209			3.2			
370	UNGAPUR	OR 1 OF MINOR NO. 9@560 M	7.8	1.70	1.05	
371		101 202 303 100	-	9.90	7,45	
372			-9-	0.47	-0.95-	
373			12	8.36	6.25	
374	LINGAPUR	OP 2 OF MUIOD HE. TO SEE	_15	3.24	,2,43	
375		OR 2 OF MINOR NO. 3@820 M	12	0.52	0.39	
376			13	5.64	4.83	
377			14	7.60	5.70	
378			15	6,67	4.00	
379			16	2.92	2.19	
330	KAWALGADA		17	-2.92	2.24	
381	KAWALGADA	OR 3 OF MINOR NO. 3@1220 M	39	3.77	2.83	
332			40	0,87	0.65	
383			41	0.84	0,63	
			42	2.57	1.93	
384			43	2.55	1,92	
385			AC	3.75	2.81	
386			51	0.83	0.6%	
387			52	0.84	0.63	
283			53	0.44	0.33	
385			54	0.81	0.61	
390			55	0.92	0.69	
391			55	0.55	0.42	
	KAWALGADA	TAIL OF MINOR NO. 3@1620 M	35	1.25	0.95	
393			-35	3.65	2,75	!
394			38	3,24	2.43	
395			44	0.26	0.25	
196			4E	1.15	0.57	
97			46	1.37	1.03	
98			47	1.07	0.80	
99			48	0.95	0.71	
00			45	1.63	1.22	
01			71	0.42		
02	_		72	0.62	0.32	
	TOTAL			489.54	0.46	

L.G.Sangnor
Exacutive Engineer
Lendi Project Division Tq.Degloo:
Dist,Nanded

# लेंडी प्रधान प्रकल ता.मुखेड कि.नांदेह

गहाराष्ट्र सिचन पध्दतीने शेतक-थासडून व्यवस्थायन अधिनिचय 2005

(कलम क्र 5,6 व 7 ) अधिस्वना - 3

पाणी वापर संस्थाची कार्यक्षेत्र निश्चिती व महाराष्ट्र सिंचन गोतकरी व्यवस्थांका अधिनियम 2005 कलम 5.6 ,7 मध्ये विनिर्दिष्टीत केल्याप्रमाणं उपरोक्त आधिनियम लागू करण्याचे ठरले असल्यामुळे

सी, ल.च.संगनोर, कार्यकारी अवियंता , लेंडी प्रकल्प विकास, देनलूर या अधिसुपनिद्वारे खाली नमुद केल्याप्रमाणे, भविष्यात स्थापन करावयाच्या पाणीवापर लंखाचे गायनिहाय कार्यक्षेत्र निश्चित करत आहे तसेच असे निर्देशित करीत आहे की, त्या पाणीवापर संस्थाचे अधावत व सप्रमाणीत नकाशे आणि भूघारक किंवा भोगवटाधारकांच्या याद्या संबंधीत ग्रामपंचायत / पाटवंधारे उप विभाग, विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्त्वाच्या सार्वजनिक विकाणी सुचना पाडवयास मिळतील.

भी ल.ग.संयनोर. कार्यकारी अभियंता लंडी प्रकल्प विभाग, दंगलूर, या अधिसुचनेहारे अरोही घोषीत करत आहे की, समुचित प्राधीकरण व्यक्तीगत जमीनधारकाला किंवा भोगवटदाराला पाण्याचा परवटा करणार नाही.

यापुढे शेतक-याकडून सिंचन व्यवस्थापन या तत्त्वाखाली येणा-या जमीनीच्या सर्व धारकावर व भोगवटादारावर पाणी वापर संस्थेतकँच पाणी पुरवठा करून धेणे दंधनकारक आहं . (या अधिसुचनेमुळे बाधीत झालेत्या कोणत्याही व्यवतीस ही अधिसुदना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसाच्या आत अधीक्षक अभियंता नांदेड पाटबंधारे मंडळ नांदेड यांचेकडे अपील करता येईल.)

जकल्याचे नावः - लेंडी प्रकल्प विभाग, ता. मुखेड जि. नांदेड

भाणीवापर संरथेचे नाव:-प्रस्तावींत पाणीवापर संरथा क्र.2

पाणीवापर संरथेचे क्षेत्र:- 648.90 हे.

उपविभागाचे नाव:- :- लेंडी प्रकल्प उपविभाग क्र.4

# लेंडी आंतरराज्यीय प्रवान प्रकला ता.मुखेख जि.नांदेख

### पाणी बापर संस्था -2 गावनिक्षय क्षेत्रफळ (हे.)

ঞ্জ	-गावाचे नाव	लागवडी योग्य क्षेत्र (है)
1	कावळगढडा	287.25
2	भारोगाव	143,45
3	औराळ	25.43
4	—सिवआचेगाव	99.68
5	आनेगाद	93.09
	एकुग	648.90

# लेंडी आंतरराज्योय प्रधान प्रकल्प ता.सुखंड जि.सांदंड

### पाणी वापर संस्था -२

### गावनिहाय आणि गटनिहाय क्षेत्रफळ (हे.)

अ.क्र	-गावाचे नाव	शाखा कालवा / वितरीका / उप वितरीका / लघु वितरीका / ————————————————————————————————————	गट क्र	लागवडो योग्य क्षेत्र (हे)	सिंचन क्षेत्र (हे)	्रं शेर 
		विमोचक				
6_	कावळगडा	डीओआर -१०@सा.क्र.१४०८०मी.	१४८	०:०६	0,04	
२			१४९	८.४६	६. ਝ੫,	
Ą			१५४	५,४७	8.80	
४	कावळगडा	डीओक्षार -११@ सा.क्र. १५९२०मी.	१४१	१.०६	90.0	
ų.			840	१.५८	१.१९	
É			१५१	2.00	ર. ५ ५	
৬			१५२	8.99	१.४७	
C			१५३	१.४७	<b>१</b> .१०	
٩			१५४	१.६०	१.२०	
१०			१५५	8.88	9.⊍₹	
११			१५७	0,80	0.09	
१२	कावळगडा	हीओआर-१२@सा.क्र.१६३०० मी.	800	0.06	0.05	
१३			१०४	0.60	૦,૫૨	
१४			१२३	१.०६	03,0	
१५			१२४	३.४७	. 5.40	
१६			१२५	१.८९	१.४२	
१७			१२६	0.79	0,20	
60.			१२७	०.०६	ο,ου	
१९			१२८	0.46	०.४३	
२०			१२९	٥.२५	0,88	
99			१३०	0.88	9,88	
२२		1	१३१	०.६३	- o,8'6	
-55			१३२	-१.६८	१.२६	
२४	-		१३३	४इ.९	१.०१	
રપ			१३४	0,50	0,22	
२६			१३५	४.७०	₹.५३	
२७			१५८	०.८२	०.६२	
२८			१५९	0.79	0.77	
२९	कावळगडा	डीओआर-१३@ सा.क्र. १६५६० मी.	१९	0.60	٥.४५	
Şо			१००	१.४७	8.80	
32			१०१	१.४१	१.०६	

₹ <b>?</b>			१०२	8.88	2.29	
<b>\$</b> \$			१०३	र.२६	0.84	
38_			१०४	83.8	2.50	
३५			652	_8.28	3.72	-
- <b>Ş</b> Ę			े १२८	0,20	50.0	1
₹७			१इइ	0.84	४६.०	-
3८			१३४	\$0.0	50.0	-
<u> ۶</u> ۴			१३५	0,24	0.29	
४०			१६१	<b>3.89</b>	२.६३	+-
86	कावळगडा	डीओआर-१४@ सा.क्र. १६८२०मी.	90	0.20	0.70	
४२			60	५.६९	8.26	<del>                                     </del>
83			97	₹.₹	8.00	
88			93	0.96	<i>६७.</i> ०	
४५			९४	2.90	२.१७	<del> </del>
४६			94	१.२१	0.98	
४७			98	8.88	€3.0	
86			99	29.8	93.0	
४९			96	१.५१	१.१३	
لره			99	0,5,0	૦,૪५	
५१			१०४	6.80	१.०५	
ų રૃ			१०५	. १.४१	१.०६	-
4.8			१०६	0,64	0,48	
48			१०७	2.09	૧.૫૫	
i, bij			१०९	8.88	0.64	
18			११६	05.0	0. २३	
0/			११७	0.37	0.28	
(6			588	_o.₹४ -	0.78	
18			११९	₹.६२	२.७१	
.0			650	. 8.68	8.38	
18			१२१	2.60	<b>ર.</b> રૂપ	
7			१२२	8.60	१.३५	_
₹.			१६७	0.00	0.00	
8			१७२	0,80	0.09	
Lq.			<i>⊊09</i>	०,१इ	0,90	
	<b>b</b>	लघु वितरीका- ४( सा.क्र१२९८०	भी)			
Ę	ओराळ	ओआर १/ लघु वितरीका- ४@ ६०मी.	१२८	۶۶.٥	0.59	
9			१२९	9.69	8.58	

C			०हरू	१,५६	5.56
			250	१.२३	0.55
3			625	0,90	0.80
30			155.	-c.\.	
<b>9</b> ?			१३४	0,80	ం,శ్రం
55			<b>?</b> ল্ড	N.7.0	6,83
9ই			२०५	93.9	२,१५ -
३४ -1			२०६	४,इ.४	8,00
الار الار			২০৩	6,25	0.86
७६	आंसळ	ओएल १/ रूपु वितरीका- ४@ ६०मी	११४	0,06	0.04
9/9	अस्रिक	outer A coll trans	555	85.0	0,75,
96			११६	0.04	80.0
७९			१२०	0,00	0.00
00			१२१	2.90	१.४२
95			१२२	०,६६	0.40
८२			१२३	0,34	इ.इ.इ.
62			१२४	33.0	०.५१
82			१२७	0.5,5	0.80
८५			१२८	0.87	0.59
८६			१३४	0.83	0,50
6/9			१६५	9.64	0,5,7
22			१३६	5.66-	5.88
८९		-	थहर ।	0.44	0.88
९०			२०४	0.68	0.80
98		<u> </u>	२०५	7.09	१.५७
९२			२०६	0.22	0.06
6.5		अरेएल २ / लघु चिल्तीका-४@५८५सी.	688	9,48	68.9
68	कावलगडा	alder 1) to a rather of 11	१४१	₹.₹0	१,२०
९६५			१४३	32.8	न.६८
<b>९</b> ६			१४४	J. 8.0	0.34
99			१४५	0.75	०.२७
९८			१४६	_o,¥o	0,30
२५			_१४७	१०.५८	७.९४
२००		आंजार २/ लघु वितरीका- ४@५८५ मी.	68	१.३०	59.0
908	कवित्रगडा	आवार स लबु ।वतरायान वस्त्र रचन ना	েই	94.9	8.08
१०२			. 68	0.47	0,80
१०३			64	82.0	0,80

१०५		(Star X and a star at a st				
	-		√ε,	0,4,8	38.0	
308			े ८७	०.ह्	0.84	
१०७			33	9.86	१.१०	
.806			८९	५.६९	8.30	
500			-60	9.48	6° £ cd	
११०			66	ं ४.३८	३.२९	
888	कावळगडा	टंल-एल/ लघु वितरीका- ४@१२० मी	१ए६	7.59	२.०२	
885			१३७	१.७८	१.३४	
865			१३८	२.०९	१.५७	
११४			१३९	२.२८	१.७१	, <u>;                                    </u>
११५	कावळगडा	टंल-आर/ लघु वितरीका- ४@९२०यी.	७९	०.२७	0.70	
११६			८१	<i>€.</i> ४ <i>५</i>	83.8	
१९७			८२	₹.₹0	0.90	
299			८३	१.३९	80.9	
856	<u> </u>		83	0.86	०.३६	
१२०			૮૫	૦,૫૭	০.४ই	
858			८६	০. ४९	०.३६	
१२२			८७	0,74	0.76	
१२३			९०	२.३०	१.७≒	
१२४			88	४.३८	इ.२९	
१२५	भायेगाव:	डीओआर-१५@ सा.क्र.१७५६७र्माः	37	३.४४	२.५८	
१२६	-		ই্ট .	३.१५	२.३६	
१२७			३७	२.२५	१.६८	
१२८			<u>ڳ</u>	_ 2.34	30.5	
१२९			75	₹,४९	२.६२	
१३०			. 80	১৩.১	\$.4.8	
१इ१			४१	६.६२	४.९६ -	
_१३२			- 85 -	३.६२	7.95	
१३३			४३	0,04	٥.08	
१३४			88	<i>≎.૨</i> ૪	0.90	
१३५			(40	૦.ધર્	०,४२	
१३६			५१	99.0	0.98	
१३७			५२	0.86	87:0	
	<u> </u>	लघु वितरीका-५( सा.क्र१७२८	०मी)	!		
१३८	कावछगङा	ओएल१/ लगु विवसीका- ५@४५५ मी.	२	٥,२४	0.86	
१३९	-		· ·	0.68	0,8,8	
१४०			Ę	₹9.9	0.64	

62.6			٦	93.0	⊽.६२	
९४२ -			6	0.90	57.0	
经营业			5	१.८४	9.30	
१४४		_	Ro	0.68	0,84	
₹84			77-	<b>ट.ट</b> र	प्रदेश	
१४६			65	0.90	80.0	
ণুস্ক -			160	P. 94.	१.४६	
१४८			3,65	o.१२	ંવ, છેલુ	
787			१७५	२.२६	9.60	
840			१७१	₹.₹₹	29.0	
323			9ছ9	20,0	0.49	<u> </u>
१५५			१७८	0.77	0.26	
₹ <b>५</b> ⋽		T	१८०	<b>৪.</b> ন্দ্	हे. इ <b>७</b>	
१५४			१८१	ग.४५	8.5%	
१५५			<b>F</b> S\$	१०१	০,ছেও	
१५६			१८४	२.०२	<b>१.५</b> १	
ولوان -	व्यावका जो	ांपर४ २/ रुखु वितरीका- ५@स.क्र.७५५मी.	99	१.५१	१.१३	
१५८			20	0,85	०.३२	
१५९			58	0.57	0,48	
\$£0			হূদ্	7.68	ଦ୍.୦ୱ	
139			२६	০.৫ছ	6,8,6	
१६२	_		হ'ভ	୦.୪%	०.३४	
868	भार्गाव	ऑएल ६/ कहु वितरीदेश- ५@सा.क्र.१६२०मी	76	0.65	0.5,8	
839			5/6	૦,44	0,88	
१६५			96	२.४३	१.८२	
१६६	<u> </u>			8. <i>₹\</i> 9	নৃ.ডেই	
शहर			3,5	২.০৮	₹.६,३	
\$\$U_			26	२.२५	୧.ଷ୍ଟ	
१६९			\$6	१.२७	.0.5%	1
9190.			₹9	\$30.9	१.४२	!
१७१			199	१.२८	०,९६	
503			₹₩₹	0.76	97.0	
작무를 -			१२४	0.55	0.86	
१७४			850	0.00	0.00	-
१७५	Charles States	क्षंत्र चार हा १ (०स.क्र.५५सी.	Ųξ	<i>७.०७</i>	0,04	· · · · · ·
१७६		2 25	<b>?</b> '5	٥.८२	٥,६५	
10.0		The second of th	, , ,			

100   100	2196			1 60	5,≥0	0.50	
१८०         १००         ०००         ०००           १८१         १००         १००         १८००         १८००           १८०         १८००         १८००         १८००         १८००           १८०         १८००         १८००         १८००         १८००           १८०         १८००         १८००         १८००         १८००         १८००           १८०         १८००००००००००००००००००००००००००००००००००००	१७१			- !		· ·	
변수경         변수경 <td>860</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>1</td>	860				-		1
영향	828		+		<del> </del>		
स्टिक्ट	१८२					<del> </del>	-
१८४         ११०         ०.१८         ११४           १८६         ११६         ०.१५         ०.१५           १८५         ११६         ०.१५         ०.१५           १८५         ११६         ०.१५         ०.१५           १८५         ११६         ०.१५         ०.१५           १८५         ११६         ०.१५         ०.०५           १८०         ११६         ०.१५         ०.०५           १९०         १८६         ०.१५         ०.०५           १९६         ०.१६         ०.१५         ०.०५           १९६         ०.१६         ०.१५         ०.००           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.००           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.००           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.००           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.००           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.१६           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.१६           १९६         ०.१६         ०.१६         ०.१६           १००         ०.१६         ०.१६         ०.१६           १००         ०.१६         ०.१६         ०.१६           १००	₹39					<u> </u>	
१८६         ११%         ०.४०         ०.६०           १८६         ११%         ०.४०         ०.६०           १८८         ११%         ०.०५         ०.०५           १८५         ०.०५         ०.०५         ०.०५           १८५         ०.०५         ०.०५         ०.०५           १९०         ०.०५         ०.०५         ०.०५           १९६         ०.०५         ०.०५         ०.०५           १९६         ०.०५         ०.०५         ०.०५           १९६         ०.०५         ०.०५         ०.०५           १९६         ०.०५         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १९६         ०.००         ०.००         ०.००           १००         ०.००         ०.००         ०.००           १००	828					l.	
१८६         ११८         १६८ <td>१८५</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><del>  -</del></td> <td></td> <td> </td>	१८५				<del>  -</del>		
१८८           ११६           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.०१           ०.००   </td <td>१८६</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 -</td> <td>1</td> <td>1</td>	१८६				1 -	1	1
१८८   ११६   १८०	१८७			·		· — · — -	
१८९         ११९         ०.०१         ०.०१           १९२०         १८१२         ०.०१         ०.०१           १९२२         १८६२         ०.०२         ०.०२           १९२२         १८६०         २८०         १८६०         ०.००           १९४         १८६०         ०.००	328			- 1			1
१९०         १७०         १७०         ०.११         ०.००           १९२         १७०         ०.१० </td <td>१८९</td> <td></td> <td>100</td> <td></td> <td>1</td> <td><del></del></td> <td></td>	१८९		100		1	<del></del>	
१९११   १९७३   ०,०१   ०,०१   ०,०१     १९१३   १९७३   ०,१३   ०,१०     १९१३   १९७४   १,१४   १,६८     १९४   १९६   १,०६   १,०६     १९४   १९६   १,०६   १,०६     १९४   १९६   १,०६   १,०६     १९४   १९४   १,६८     १९४   १९४   १,६८     १९४   १,६०   १,६०     १९८   १,००   १,६०     १९८   १,००   १,६०     १९८   १,००   १,६०     १९८   १,६०   १,६०     १९८   १,६०   १,६०     १९८   १,६०   १,६०     १९८   १९८     १९८   १	880				1		
१९२२       १९२३       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६४       २६८ <t< td=""><td><del> </del></td><td></td><td></td><td></td><td><del></del></td><td><del></del></td><td></td></t<>	<del> </del>				<del></del>	<del></del>	
१९६३       १९६६       १.६८       १.६८         १९६४       १९६६       १.०६       १.८०         १९६       कावळगडा       वावतर-१ / लब् वितरीका- ५@६५०मी.       १७       १.८०       १.८०         १९८       १९८       १९       १.६०       १.८०       १.८०         १९८       १९       १.६०       १.४०       १.४०       १.४०       १.४५       १.४७       १.४५       १.४५       १.४५       १.४५       १.४० <t< td=""><td>865</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>-</td></t<>	865				1		-
१९४   १८६ १.०६ १.८०     १९८   १८८   १८८   १८८     १९८   १८८   १८८   १८८     १९८   १८८   १८८   १८८     १९८   १८८   १८८     १९८   १८८   १८८     १९८   १८८   १८८     १९८   १८८   १८८     १८८   १८८   १८८     १८८   १८८   १८८     १८८   १८८   १८८     १८८   १८८   १८८     १८८   १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८   १८८     १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८   १८८     १८८     १८८   १८८	१९३				:		
१९६       कावळगडा       अंधार-२ / लबु वितरीका- ५@६५०मी.       १६       ०.१०       ०.०८         १९७       १८       १८       १८०       ०.८०         १९८       ११       ८.१०       ०.८०         १९८       ११       ८.१०       ०.८०         १९८       १८       १८       १८       १८         १००       १८       १८       १८       १८       १८         २००       १८	<u> </u>					h-	
१९६   जावजगडा   जांबार-२   लब् बितरीका- प@६५०मी.   १६   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६०   ८,६६	१९५					<u> </u>	
१९८       १९       १०       १०       १०       १०       <	१९६	कावलगडा	आंधार-२ / लग्न वितरीकाा- ५/७६५०मी.				
१९९८       १९९८       १९९८       १९८८       १९८८       १८८८	१९७						
२००   २००	299						
२००       १००       १००       १००       १००       १००       १००       १००       १००       १००       १००००       १००००       १००००       १००००       १००००       १००००       १०००००       १००००००००००००००००००००००००००००००००००००	१९९						
२०१       २१       १००००       १००००       १००००       १००००       १०००००       १००००००००००००००००००००००००००००००००००००	२००						
२०२        १८०००       १८०००       १८०००       १८००००       १८००००००००००००००००००००००००००००००००००००	२०१						
२०३	२०२						
२०४	२०३						
२०६   १८६ १.४६ १.१०   २०६   १८६ १.४६ १.१०   २०६   १८६ १.४८   २०६   १८६ १.४८   २०६   १८६ १.४८   २०८ कावळगडा ओआर-६ / छ्यु क्तिरीका- ६/(())११५६मी. १२ ६.१९   २०९   १८६ १.४६ १.४६   २०९   १८६ १.४६ १.४६   २०९   १८६ १.४६ १.४६   २०९   १८६ १.४६   २०९   १८६ १.४६   २०९   १८६ १.४६   २०९   १८६ १.४६   २०९   १८६ १.४६   २०९   १८६ १.४८	२०४		,				
२०६       ७०       १८०       १	<b>्रि</b> ०६५			i			
२०७       ७१       ०,२७       ०,२०         २००       कावळगडा       ओआर-०/ छम् बितरीका- ५/@११५५मी.       २१       ५,२१       २,२५         २००       १००       १००       १००       १००       १००         २११       १०००       १०००       १००००००००००००००००००००००००००००००००००००	२०६						
२०८       कावळगडा       ओआर-६ / लयू वितरीका- ५/@११५५मी.       २१       ५,१९       ३,१७       १         २०९       .       ३६       ०,३६       ०,१७       ०,१७       ०,१७       ०,१७       ०,१५       <	२०७				!		
562     84     676     677       564     56     676     577       560     70     70     70       560     70     70     70       560     70     70     70       560     70     70     70       560     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70     70       70     70     70	Ros	कावळगडा	ओआर-६ / छव बितरीका- ५(त)११५५मी.				
562     84     676     677       565     26     770     277       560     27     770     270       560     27     770     270       560     27     27     27       57     67     67     67       57     67     67	209						-
564     24     54     56     57       565     26     26     27	-						
799 34 4.08 399 799 24 6.04 25							
797 29.0 43.0 43							
1 PCC 1 w 1 C A 1 F1 AC . 1	२१४			48	₩. <b>\$</b> %	0.37.0	

	*161	सर्दे साधान राजन्त्रभं । ता क्या रूपा न	,		
११५			७२	8.64	٥€.۶
११६			७३	₹.98.	२.९३
580			७४	8.50	१.२०
२१८	कावळगडा	ओआर-४/ लवु वितरीका- ५@१२००मी.	8	50.0	E0.0
२१९			२	82.0	90.0
5.50			Ę	0.3.0	0,50
२२१		· ·	K	0.54	०.२६
२२२			२६	0.90	0.00
२२३	*		5/0	0.8.८_	0.48
२२४			२८	१.२१	99.0
२२५			১৩৭	০. २३	0.86
२२६			१७९	0.86	०,६५
२२७			१८०	०.२३	0.9%
२२८			४८४	४६.१	80.8
२२९			१८५	१०.८९	۵۶.১
२३०	भायेगाव	टेल/ रुचु वितरीका- ५ @१७४०मी:	११५	१०.००	હ.40
२३१	9		१२०	છ.ધ્દ	L4. E U
		रूधु वितरीका- ६ ( सा.इ१८८२	oमी)		
२३२	भावेगाव	ओएल१/ लपु वितरीका- ६@२१०मी.	२०	٥.۴٫۴۰	০.४९
२३३			38	6.90	०.८३
२३४			१२	0.49	0.88
२३५			१३	0.49	0.5%
२३६			ę i,	95.5	२.७१
২ই৩			८६	٥.٥٤	0.00
२३८			-6/9-	-554	o.१५
२३९	-		८९	४.०२	इ.०२
२४०			९०	२.३३	ર.હપ
२४१			९१	0.34	0.75
२४२			९२	0.86	0.₹€
२४३			९३	٥.४٤	0.38
२४४			88	0.86	٥.२३
			९५	0.88	59.0
			९६	0.85	0.34
२४५	-		100		
२४५ २४६			- 610	0.86	0.75
२४५				0.86	9.5°.0

<b>२</b> ५०			१००	0(38	०.२६	-
२५१			१०२	০.ডহ	0,40	
२५२			१०३	₹.5,5	૧,૨૫	
					1	
-543	शिवआचेगाव	ओएल१/ लघु वितरीका- ६@२१०मी.	88	2.64	2.84	
-54.8-			-674	2.69	5.3k	
२५५:			१८	2.0%	२.१५	
२५६		. =	२२	२.८६	<b>૨.</b> ૧૫.	
१५७	भायेगाव	ओएल२/ लघु वितरीका- ६@८१०ची.	-808	0.92	0,49	
२५८			\$0-5	8.88	0.68	
२५९			808	<i>ಲಲ</i> .೦	0,4,0	
२६०			१०४	०.५९	٥,४५,	
२६१			ومنز .	0.06	0,04	
२६२			१०६	१.६७	१.२५	
२६३			<i>७०</i> ९	9.66	१.४१	
२६४			१०८	0,88	0,30	
२६५	शिवआचेगाव	ओएल-२/ लघु वितरीका- ६@८१०मी.	१२	२.५४	8.88	
२६६		-	१३	२.४०	8.00	
२६७		•	१४	0.88	0.00	
२६८			१५	0,40	0,36	
२६९			<b>२२</b> -	४. <b>९</b> २	इ.६९	
२७०			२३	९.०४	६.७८	
२७१			२४	४.५८	₹.४४	
<b>२७</b> २	शिवआचेगाव	ओएल३/ लघु वितरीका- ६@१७१०मी.	-2	88.0	- o.33	
२७३ :			9	<b>१.</b> ९०	₹3.\$	
२७४			१०	2.00	१.५६	
२७५			66	१.४३	१.०७	
२७६			२५	૪.५५	₹.⊅७	
_ <i>ବ୍</i> ଡ				<u> 4,08</u>	₹.₹८ -	
२७८			20	४.७९	इ.५.९	
२७९	आचेगाव	ओएल ४/ लघु वितरीका- ६@२०००मी.	ডই	३.३८	२.१५.	
२८०			৬४	०.६९	0.00	
२८१			હિલ	३.६८	¢.८३	
२८२			68 -	o. <b></b> ९२	93.0	
२८३			८२	_ २.६३	9.69	
२८४			<b>८</b> ₹	३.३६	2.42	
२८५	आधेगाव	ओएल५/ लघु वितरीका- ६@ २३१०मी.	6	0,80	0.06	

		1				
२८६			8	१.८६	१.३२	
२८७			5.8	20.0	0.48	
200			२५	0.28	०.१८	
२८९			_ 5£	0.39	95.0	
260			€,6	80.0	€.0₹	
<del>~</del> ₹?-			.5.3	१.৬४	2,50	
<sup>-</sup> २९२			६३	१.४७	9.90	
२९३			6,0	०.४३	0,39	
२९४			દ્દ	5.63	१.६०	
२९५			0.0	57.0	०.७१	
२९६		• •	. ७१	80.0	०.५६	
२९७			50	२.८४	२.१इ	
२९८			७६	इ.७३	2.20	
२९९			હિલ	8.80	\$3.0	
३००			92	8.39	0.83	
इ०१			99	१.५४	०.२३	5
305			८०	0.66	0,00	Ę
₹ <b>0</b> ₹			৫১	0.02	9.02	
३०४	काचेगाड	ओएल ६ / लघु वितरीका- ६@२३८०मी.	१६	0.05	0,04	
३०५			२१	०.९१	०.६८	
∌oĘ			२२	0.69	०.६७	
२०७			२३	०.०२	0.03	
३०८			२४	0.88	0.06	
३०६			२५	०.२४	59.0	
३१० -			?६	१.५४	१.१६	
३११	,	•	२७	8.66	१.४१	
३१२			\$o	१.३०	0.86	
३१३			३१	०.६९	૦.૫૧	
_ <del>2</del> 88~			_ = 58 _	<u></u> १.०४	0.00	
ફ્ર१५.		. *	40	२.४१	9.60	
३१६			५९	0,90	०.६८	
३१७	_		Éo	०.५१	٥,३८	
३१८		4	£ξ	0.66	٥,५८	-
388	भार्यगाव :	ओआर २/ लघु चितरीका-६@५००मी.	₹ .	· ०.६६	०,५०	
३२०			. 8	٥.३٤.	०.२६	
३२१			Ŀ,	१७.०	૦, ધ્ રૂ	
इ२२			6	ર,ષ્ય	2.99	_

호우리			9	२,०२	१.५२	
इंश्ट			80	2.09	0.63	
इर्प			११	2.20	0.62	
₹२६	-		१२	0,62	0.4.8	<del> </del>
३२७			१७	· & t, 0	४.९४	
३२८			१८	०.२४	0.86	
356			78	0.30		
250			२०	\$2.0	0.00	
इड़र			२१	0.46	5,88	
339			२२	0.86	0.65	
\$\$5			२८	0.04	80.0	-
338	भायेगाव	ओआर ३/ लघु वितरीका- ६ @८१० मी	E	2,03	१.५२	
ঽঽ৸			२०४	0.06	0.04	
३३६			१०३	০.१३	0,80	
इइ७			१०५	98.0	0.58	
३३८			१०६	3,80	২.ইই	<u> </u>
त्रहर			१०७	0,90	0,00	
०४६			১০৪	0.89	0,30	i
३४१		·	१०९	<b>E.</b> 88	४.६१	
३४२			880	२.०२	१.५२	
ই४ই			568	0.00	0.04	
३४४			₹99	0.32	०.२४	
ই४५			११४	१.८९	१.४२	
३४६	शिवआचेगाव	ओआर ३/ लघु वितरीका- ६ @८१० मी	٥	0,34	-०२द	
३४७			88	१.७९	१.३४	
₹४८ -	आचेगाव	ओआर ६/ लघु वितरीका- ६@२०००मी.	४४	१.४७	8.80	
३४९			४५	9.09	०.७६	
इं५०			४६	०.६५	٥,४९	
३५१			४७	0.08	0,04	
इ५२			১১	0,40	0,50	
३५३			88	१.२६	0.00	
३५४			цо	2.00	2.06	
<i>ڳ</i> لاِلْر			4.6	<b>३.</b> २१	२.४१	
३५६			43	50.0	8,5,0	
३५७			५३	३.४९	. २.इ२	
न्दर			ધ્યદ્	50.9	१.३४	
इ५९			५७	१.१६	0.66	

. . .

2 <i>60</i>			46	82.8	३.६१	
३द१			७३	7.74	१.६९	
352-			-08	7.00	१.६६	
इंड्ड	भायेगाव	ओआर१/ लवु वितरीका- ६@२१०मी.	80	0.88	0.33	
३६४			- १६	२.२१	\$5.0	
३६५			१७	9.69	६.६७	
३६६			82	0.08.	0,00	
360			- ૮૫	२.७२	0,00	
३६८			८६	0,04	0,00	
	शिद्धआचेगाव	ओआर ४/ लघु वितरीका- ६@१६३० मी.	१	२.३४	१.७६	
360			२	१.४१	१.०६	
३७१		_	. 55	१.६४	१.२३	
₹७२			8	2.08	93.0	
ইওই			لر	8.88	€5.0	
₹9¥			Ę	१.८३	१:३७	
३७५			6	१.१२	83.0	
३७६			9	०,१०	0.00	
8७७			४३	85.0	०.२६	
३७८			४४	99.0	0.88	
३७९			४५	0,00	000	_
३८०			४६	0,80	0,30	
३८१			86	0.6	0.5%	
३८२			28	0.50	0.48	
३८३			- 88	0.78	०.१६	_
828			цо	०.६१	०.४६	
<del>३८५</del>	-		५१	0.68	0,5,0	
३८६			५२	\$3.0	0.88	
\$& <b>9</b>			43.	0.00	0,5,0	-
\$26		*	48	2.20	0.65	
३८९		· ·	ųų	0.96	0.28	
390			५६	ं,३६	0.79	
			4,19	0.35	०.२७	
399 399	शिवआचेगाव	ओआर५ / लघु वितरीका- ६@१७१०मी.	2	0.74	29.0	
	Modellatiled		२७ `	०.२५	99.0	
\$9\$ =0×			२८	२.८२	१.२७	
₹88			26	2.90	2.00	
39k			30	0.98	0.62	

7010	<u> </u>					1
३९७			₹?	0,00-	0,00	
३९८			ইন্	१.७१	१.२८	
399	_		\$\$	१.হ८	80.9	
800			7 78	३.२३	२.४२	-
४०१	_ -		ইণ	3,88	٥.٥٤	
४०२			इ६ -	=₹.0२-	ত,ব্হট	
४०६			9.5	₹.0₹	0.66	
४०४			\$6	२.१६	१.६२	
४०५			26	१.४३	8.0%	
४०६			४१	8.40	१.१९	
४०४			४२	8.80	०.८३	
४०४	आचेगाव	टेल/ लघु वितरीका- ६@२४६५मी.	38	0,08	90,0	
४०१			₹₹'	0.40	०.४३	-
४१०	•		३३	०.४९	०,३७	
888			38	૦,૦૫	80.0	
४१२			35	३.९८	२.९९	
४१३			३८	५.०६	३.८०	
४१४			7.5	9.69	१.२८	
४१५			४०	9.90	१.२८	
४१६			४७	0,48	०.४१	
४१७		ч	86	ه رو لر	0,५६	,
४१८	-		৸য়	१,५०	१.१२	
४१९			46	0,60	0,5,0	
	एकुण			-		

ल.ग.संपनार कार्यकारी अभिवंता लेंडी प्रकल्प विभाग देगलुरः : : : : जि.नांदेड

# LENDI MAJOR PROJECT TQ, MUKHED DIST, NANDED MAHARASHTRA MANAGEMENT IRRIGATION SYSTEM BY FARMER ACT 2005

(Section 5.0,6.0,7.0 of the Act.) (Rule -3.0)

96

#### NOTIFICATION - III

Where as , It has been decide to delineate the Area for water User Association (WUAS) on Hydraulic basis and as per administrative convenience under see 5.6.7 and rule 3 of MMISF Act 2005.

L.G.Sangnor ,Executive Engineer . Lendi Project Division Degloor hereby, delineate the areas of future WUAS and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAS will be available concerned Gram Panchayat, Tahsil Office , Irrigation Section , Sub Division & Division and other prominent public places.

I L.G.Sangnor, Executive Engineer, Lendi Project Division Degloor also hereby declare that, no water shall be supplied by the appropriate Authority to an individual holder or Occupiers of such land and the system of supply of water users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under management of irrigation system by farmers.

(Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the official Gazette, File an appeal before Superintending Engineer Nanded Irrigation Circle, Nanded)

PROJECT NAME:- LENDI MAJOR PROJECT TQ. MUKHED DIST. NANDED NAME OF WATER USER SOCIETY:-PROPOSED WATER USER SOCIETY NO.2

AREA:--648,90.ha.

SUBDIVISION NO .:- LENDI PROJECT SUBDIVISION NO .4

43 1		C
आरग	ावाद	विभाग

#### महाराष्ट्र शासन राजपत्रं, १ जानेवारी २०१५ : पीष ११, शके १९३६ LENDI INTERSTATE PROJECT TQ:MUKHED DIST.NANDED:

५५	

WATER USER SOCITY:-2

#### VILLAGE WISE AREA (HA)

-SrNo	Name of Village	C. C. A. (HA)
1	KAWALGADA	287.25
2	BHAYEGAON	143.45
-3	AAURALA	25.43
Ą	SHIV ACHEGAON	99.68 -
5	ACHEGAON	93.09
	TOTAL	648.90

#### महाराष्ट्र शासन राजपत्र, १ जानेवारी २०१५ : पीप्त ११, शके १९३६ LENDI ÎNTERSTATE PROJECT TQ.MUKHED DIST.NANDED. WATER USER SOCITY:-2

#### DETAILS OF VILLAGE AND GUT-WISE AREA OF WUS NO.2

SrNo	Name of Village	-Particulars	Gut/ SurveyNo	C. C. A.	I.C.A	Remar
		DIRECT OUTLET				
1	KAWALGADA	DOR-10@ RD14080 M	148	0.06	0.05	
2			149	8.46	6.35	
3			154	5.47-	4.10	
4	KAWALGADA	DOR-11@ RD 15920M	149	1.06	_0.79	1
5	JORGANONSA	1311 220 113 220	150	1.58	1.19	
6			151	2.07	1.55	
7			152	1.97	1.47	
8	•		153	1.47	1.10	
9			154	1.60	1.20	
10			155	4.94	3.71	_
1.1			157	0.10	0.07	
12	KAWALGADA	DOR-12@ RD16300M	100	0.08	0.06	
13		<u>-</u>	104	0.70	0.52	
14			123	1.06	0.80	
15			124	3.47	2.60	
16	·		125 .	1.89	1.42	
1.7			126	0.27	0.20	
18			127	0.05	0.05	
19			128	0.58	0.43	
20			129	0.25	0.19	
21			130	0.19	0.14	
22		,	131	0.63	0.47	
23			132	1.68	1.26	
24			133	1.30	1.01	<u></u>
25			134	0.30	0.22	
26			135	4.70	3.53	
27			158	0.82	0.62	
28			159	0.29	0.22 -	
29	KAWALGADA	DOR-13@ RD 16560W	99	0.60	0.45	
30			100	1.47	1.10	1.
31			101	1.41	1.06	
32			102	1.49	1.12	
<b>3</b> 3			103	1.26	0.95	
34		•	104	4.89	3.67	
35			123	4.24	3.18	1:
36	·		128	0.10	0.08	
37		<u> </u>	133	0.45	0.34	
38			134	0.03	0.02	
39			135	0.25	0.19	
40			151	3.49	2.63	
41	KAWALGADA	DOR-14@ RD 16820M	79	0.27	0.20	
42			80	5.69	4.27	

43		7	92	1.33	1.00	
44		<del>                                     </del>	93	0.97	0.73	-
45			94	2.90	2.17	l
46			95	1.21	0.91	
47			. 96	1.11	0.83	
48 -			97	1.18	0.89	
49			-98	1.51	1.13	-
50=		*	99	0.60	0.45	
51			104	1.40	1.05	
52			105	1.41	1.06	
53			106	0.75	0.56	<del></del>
54			107	2.07	1.55	
<del></del>			109	1.14	0.85	
.55			116	0.30	0.23	
56			117	-	1	
57			<del></del>	0.32	0.24	
58			118	0.34	0.26	
59			119	3.62	2.71	
60			120	1.79	1.34	
61			121	1.80	1.35	
62			122	1.80	1.35	
63			167	0.00	0.00	
64			172	0.10	0.07	
65			173	0.13	0.10	
		MINOR NO 4 (R.D.12980		7.55	0.00	
66	AAURALA	OR 10F MINOR NO 4@ 60M	128	0.92	0.69	
67			129	1.79	1.34	
68			130	1.56	1.17	
69			131	1.23	0.92	
70			132	0.90	0.68	
71			133	0.78	0.59	
72			1.34	0.40	0.30	
73	*	न	13.5	0.44	0.33	
74	•		-205	2.87	2:15	
75			206	1.34	1.00	
76		· · ·	207	0.22	0.17	_
77	AAURALA	OL 1 OF MINOR NO 4@60 M	114	0.07	0.05	•
78			115	0.34	0.26	
79		•	116	. 0.05	0.04	•
80			120	0.00	0.00	
81	•		121	1.90	1.42	
82			122	0.66	0.50	
83			123	0.35	0.2625	2
84	•		124	.±0.68	0.51	
85			127 _	0.63	0.47	
86	•		128	-0.92	. 0.69	
27			134	0.93	.0.70	1.7
83			135	0.82	0.61	2"
			135	1.99	1.49	
89						
89 90			337	0.55	0.41	* * .

	16(4)% (1)	91 (1917), 1911-1911 (1917)	205	7.00 =	1:57-	
92			205	2.09	80.0	
93			206	0.11	1.13	
94	KAWALGADA	OL 2 OF MINOR NO 4@585 M	141	1.51	1.20	
95			142	1.60		
96 -			143	4.91	3.68	
97			144	0.46	0.35	<u> </u>
98			1.45	0.36	-0:27-	
99			146	0.40	0.30	
100			147	10.58	7.94	
101	KAWALGADA	OR 2 OF MINOR NO 4@585M	82	1.30	0.98	
102			48	1.39	1.04	
103			84	0.53	0.40	
104			85	0.64	0.48	
105			86	0.54	0.41	
			87	0.61	0.45	
106			88	1.47	1.10	
107			89	5.69	4.27	
108			90	1.54	1.15	
109			91	4.38	3.29	
110	M. 11111 A. C. 200	TAIL-L OF MINOR NO 4@920M	136	2.69	2.02	
111	KAWALAGADA	TAIL-LOF WINOR NO 4@325W	137	1.78	1.34	
112			138	2.09	1.57	
113			139	2.28	1.71	
114			79	0.27	0.20	
115	KAWALAGADA	TAIL-R OF MINOR NO 4@920M	81	6.45	4.84	
116			82	1.30	0.98	
117				1.39 -	1.04	
118			83	0.48	0.36	
119			84		0.43	
120	·		85	0.57	0.36	
121			86	0.49	<del></del>	
122			87	0.35	0.27	
123			90	2.30	1.73	
124	·		91	4.38	3.29	<u> </u>
		MINOR NO 5 (R.D.17280			T = 1	
125	BHAYEGAON	DOR-15@ RD 17560M	32	3.44	2.58	
126			34	3.15	2.36	
127			37	2.25	1.68	
128			38	2:35	1.76	
			39	3.49	2.62	
129			40	4.78	3.59	
130	-	1.	41	6.62	4.96	
131			42	3.62	2.72	
132			43	0.05	0.04	
133			44	0.24	0.18	-
134			50	0.56	0.42	
135	<u> </u>		51	0.19	0.14	
136			52	0.18	0.14	
137		THE SECTION AND STORES BY	2	0.24	0.18	
138	KAWALGADA	OL:1 OF MINOR NO 5@455 M	5	0.74	0.56	
139				1.13	0.85	1
140			6	1.12	D.0	<u> </u>

141			7	0.82	_0.62_	
142		_	8	0.90	0.68	
143	-		9	1.84	1.38	
144			10	0.87	0.65	
145			-11-	0.83	0.62	
146			12	0.98	0.74	-
147			170	1.95	1.46-	
148			174	0.12	0.09	
149		`	175	2.26	1.70	
150			176	1.33	0.99	
151			277	0.79	0,59	
152			178	0.23	0.17	
153			180	4.36	3.27	
154			181	2.45	1.84	
155	- J	-	183	1.82	6.77	
156			184	2.02	1,51	
157	KAWALGADA	OL 2 OF MINOR NO 5@755 M	19	1.51	1.13	
158			20	0.43	0.32	
159			24	0.72	0.54	
160			25	2.74	2.06	
161			26	0.86	0.64	
162		•	2.7	0.46	0.34	
163	BHAYEGAON	OL-3 OF MINOR NO 5@1620 M	26	0.86	0.64	
164		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	27	0.55	0.41	
165		-	28	2.43	1.82	
166			35	4.97	3.73	
167			36	2.04	1.53	,
168			37	2.25	1.68	
169			38	1.27	0.95	
170		<u> </u>	39	1.88	1.41	
171			122	1.28	- 0.96	
172			123	0.28	0.21	
173			124	0.23	0.17	
174			125	0.00	0.00	
175	KAWALGADA	OR-1 OF MINOR NO 5@55 M	16	0.07	0.05	
176			17	0.82	0.61	
177			79	0.82	0.61	
178			80	1.31	_0.99	
179			94	0.15	0.11	
180	Ī		106	0.04	0.03	
181			107	0.11	80.0	
182	_		108	11.62	8.72	
183			109	1.02	0.77	
184		<u>.</u>	112	0.18	0.14	
, 185			113	0.53	0.40	
186			114_	0.87	0.65	
187			115	1.74	1.31	
188			116	0.02	0.01	
189			119	0.09	-0:07 -	
199			171	0.11	0.03	

	10.11 %			·		
191			172	0.02	0.01	
192			179	0.13	0.10	
193			174	2.24	1.58	
194			176.	1.06	0.80	
195			177 .	0.16	0.12	
		4-				
-196	KAWALGADA-	OR 2 OF MINOR NO 5@550M	17	0.10 -	30.0	-
197	· _=		18	2.00 .	1.50	
198			19	0.10	20.0	
199			21	3.29	2,47	
200			22	1.95	1:46	-
201		1	23	10.83	8.12	
202			29	0.59	0.44	
203			75	3.47	2,60	
204			76	1.06	0.80	
205	_		77	1.46	1,10	
205-		_	78	1.86	1,40	
207			79	0.27	0.20	
203	KAWALGADA	OR 3 OF MINOR NO 5@1135M	29	5.29	3.97	
209	KANALGAOA	ON 3 OF MINOR 120 3(8-1133)(1)	30	0.33	0.25	
210			31	0.36	0.27	
211			32	3,26	2.45	
212			35	5.06	3.79	
213			45	0.77	0.58	
214			71	0.64	0.48	
			72	1.85	1.38	
215			73	3.91	2.93	
216					<del></del>	
217	14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	OD 4 OF THINOS NO FOLISON	74	1.60	1.20	
218	KAWALGADA	OR 4 OF MINOR NO 5@1200M	1 .	0.04	0.03	
219			2	0.94	0.71	
220			3	0.40	0.30	
221,	*		4	0.35	0.26	
222			26 —	0.50	-0,07	
223			27	0.68	0.51	
224			28	1.21	0.92	
225		1 1	178	0.23	0.17	
226			179	0.87	0.65	
227			180	0,23	0.17	
228			184	1.34	1.01	
229			185	10.89	8.17	
230	BHAYEGAON	TAIL OF MINOR NO 5@1740M	119	10,60	7.50	
281	•	•	120	7,56	5.67	
		MINOR NO 6(R.D.18820)	A)			
232	BHAYEGAON —	oL 1 OF MINOR NO 6@210M	10	0.65	0.49	
233			11	1.10	0.83	
234			12	0.59	0.44	
235			13	0.51	0.38	
236			. 15	3.83	2.71	
237			86	0.05	0.50	
238		1	87	0.29	0.15	

रमावाद ।प	All 1	ary that are many to the first the first terms of t				
239			89	4.02	_3.02	
240			90	2.33	1.75	
241			91	0.35	0.26	
242		_	92	0.43	0.35	
-243 -	-		93	0.45	0.34	
244			94	0.17	0.13	
245			95 -	0.14	_0.11 _	11
246			96	0.46	0.35	
247			97	0.48	0.36	
248			98	0.63	0.47	
249			99	0.05	0.04	
250			100	0.34	0.26	
251			102	0.76	0.57	
252			103	1.66	1.25	
232						
253	SHIV ACHEGAON	ol 1 OF MINOR NO 6@210M	14	2.86	2.15	
253	Shir Achteanor	OLI OF IMICON NO OCCUPANT	15	2.86	2.15	
255			18	2.86	2.15	
-		<del></del>	22	2.86	2.15	
256	BHAYEGAON	OL 2 OF MINOR NO 6@810M	101	0.78	0.59	
257	BHATEGAON	OL 2 OF WINCOM NO DECISION	102	1.14	0.86	
258			103	0.77	0.58	
259			104	0.59	0.45	
260		-	105	0.07	0.05	
261			106	1.67	1.25	
262			107	1.88	1.41	
253		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	108	0.41	0.30	
264	- UNITED A ON	OLD OF MINOR NO SOCION	12	2.54	1.91	
265	5HIV ACHEGAON	OL 2 OF MINOR NO 5@810M	13	2.40	1.80	
266			14	0.11	0.08	
267			15	0.50	0.38	-
268			22	4.92	3.69	
269					6.78	
270			23	9.04 4.58	3.44	7
271		5.0000000000000000000000000000000000000	. 24		<del> </del>	1
272	SHIV ACHEGAON	OL 3.0F MINOR NO 6@1710M	8	0.84	1.43	til a nine
273.		a company of the second of the		1.90	1.43	
274		and the second second second second	10	2.08	1.56	
275.	A Comment of the Comm	and the same of the same	11	1.43	1.07	And the second
276		the state of the s	25	4.55	3.07	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
277		and a grant was to be a second or a second	25	5.01	3.38	1 3
278 .			27	4.79	3,59	.:
279	AACHEGAON	OL 4 OF MINOR NO 6@2000M	73	3.38	2.15	11 12 12 12
280		The first of the short of the state of the s	74	0.69	0.00	7
281	graduate and the second	The tage were the track the second of the	75	3.58	0.83	
282	and the second	The second secon	31.	0.92	0.63	· ·
283		The second secon	82	2.63	1.87	
284	11. 14.	2 Her 2	83	3.36	2.52	
285	AACHEGAON -	OLSOF MINOR NO 6@ 2310M	. 3	0.10	80.0	
286	*. *.	And the second second second second	9	1.86	1.39	
287		10.5	2.4	0.76.	0.57	

200			?5	0.24	0.13	
288				0,24	0.13	
289			25	0.39		
290			61	0.04	0.03	
291			62	1.74	1.30	
292			63	1.47	1.10	
293			67	0.43	0.32	
_ <b>294</b> ·	<u>·</u>	<u>-</u>	68	2.13	1.60	
-295		——	70	0.94 -	0.71	
296 -	<del> </del>		71	0.74	0.56	
297		·	72	2.84	2.13	
298			<b>7</b> 5	1.73	1.17	
299		·	77	1.10	0.83	
300			78	1.32	0.99	
301			79	. 1.54	0.23	
302	-		80	0.78	0.00	
303			84	0.02	0.02	
304	AACHEGAON	OL-6 OF MINOR NO 6@2380M	16	0.06	0.05	
305—			21	0.91	0.68	
306		•	22	0.89	0.67	
307			23	0.02	0.02	
308			24	0.11	0.03	
309			25	0.24	0.18	
310			26	1.54	1.16	
311			27	1.88	1.41	
312			30	1.30	0.98	
313			31	0.69	0.51	
314			34	1.04	0.78	
315			58	2.41	1.80	
316			59	0.90	0.68	
317			60	0.51	0.38	
318			61	0.77	0.58	
319	BHAYEGAON	OR 2 OF MINOR NO 6@500M	3	0.66	0.50	
320			4	0.35	0.26	
321			_5	0,71	_0.53	
322	**		8	2.55	1.91	,
323			9	2.02	1.52	
324			10	1.09	0.81	
325			11	1.10	0.82	
326			12	0.72	0.54	
327		-	17	6.59	4.94	
328			18	0.24	0.18	
329			19	0.30	0.22	
330			20	0.93	0.70	
331			21	0.58	0.44	
332	-		22	0.17	0.12	-
333			<b>Z</b> 8	0.05	0.04	
334	BHAYEGAON'	OR 3@MINOR NO 6 @8\$0M	- 6	2.03	1.52	
335	BUALLUADIN	Olio Camillo in Land Grantin	104	0.07	0.05	
			103	0.13	0.10	
336 -			105	0.41	0.31	
337			1 200	1 0,71	0.32	1

11010 11	***	·			
239			89	4.02	3.02
240			90	2.33	1.75
241			91	0.35	0.26
242			92	0.43	0.36
-243-	_		93	0.45	0.34
244	-		94	0,17	0.13
245			95 —	0.14	0.11
246			_96.	0.46	0.35
247			97	0.48	0.36
248			98 1	0.63	0.47
249			99	0.05	0.04
250			100	0.34	0.26
251			102	0.76	0.57
252			103	1.66	1.25
232					
253	SHIV ACHEGAON	oL 1 OF MINOR NO 6@210M	14	2.85	2.15
	SHIV MUREUMUR	OF TO LIMON IND DESTROY	15	2.85	2.15
254 255			18	2.86	2.15
			22	2.86	2.15
256	DUAYCOAON	OLD OF MINOR NO 5001054	101	0.78	0.59
257	BHAYEGAON	OL 2 OF MINOR NO 6@810M	102	1.14	0.86
252			103	0.77	0.58
259			-	0.77	0.45
260			104		
261	·		105	0.07	0.05
262			105	1.67	1.25
263			107	1.88	1.41
264			108	0.41	0.30
265	SHIV ACHEGAON	OL 2 OF MINOR NO 6@810M	12	2.54	1.91
266			13	2.40	1.80
267			14	0.11	0.08
268	3	the same of the sa	15	0.50	0.38
269		sales to any other transfer	22	4.92	3.69
270		the state of the s	23	9.04	6.78
271	1 1 1 1 1 1 1	A The second sec	. 24.	· 4.58	3.44
272	SHIV ACHEGAON	GL JOEMINOR NO 6@1710M	8-,	0.44	.0.32
273	1 1 1	7 75 - 3 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4	, 3	1.90	1.48 324,57
274	y 4 7 1 2m 12		10	. 2.08	1.56
275	. 4		11	1.43	-1.07 & white
276	1 1 1 1 1 1 1 1	of the feet many and the second	25	4.55	3.07 1 + 7
277	and the second	1 man 1 mg 1 m	25	5.01	3,38
278		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27	4.79	3.59
279	AACHEGAON -	OL A OF MINOR NO 6@2000M	73	3.38	2.15
280			74	0.69	0.00
281	-	Vi	75	3.68	0.83
282				0.92	0.69
283			82	2.63	1.87
		Description of the second of t	83	3.36	2.52
284		OL SOF MINOR NO 6@ 2310M	3.	0.10	0.00
285	AACHEGAON -	OF 201 MILLOW MO-OFM X2TOM	9	.1.86	1.50
286			<del></del>	<del></del>	0.57
287			24	0.76	0.37

औं. भाग १-९

 $\mathbb{Q}_{\tau}$ 

	10117 × 1111					
288			25	- 0,24	0.13	
289			26	0.39	0.29	
290			61	0.04	0.03	
291			62	1.74	1.30	
292	_		63	1.47	1.10	· · ·
293			67	0.43	0.32	
-294			68	2.13	1.60	
295-		-	70 _	0.94	0.71	_
-296			71	0.74	0.56	
297			72	2.84	2.13	
298			76	1.73	1.17	
299			77	1.10	0.83	
300			78	1.32	0.99	
301	,		79	1.54	0.23	
302			80	0.78	0.00	
303			84	0.02	0.02	
304	AACHEGAON	OL-6 OF MINOR NO 6@2380M	16	0.06	0.05	
305	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		21.	0.91	0.68	
306			22	0.89	0.67	
307			23	0.02	0.02	
308			24	0.11	0.08	
309			25	0.24	0.18	
			26	1.54	1.16	
310			27	1.88	1.41	
311			30	1.30	0.98	
312	<u> </u>		31	0.69	0.51	
313				1.04	0.31	
314			34			
315			58	2.41	1.80	
316		(1),	59	0.90	0.68	
317			60	0.51	0.38	
318			61	0.77	0.58	
319	BHAYEGAON	OR 2 OF MINOR NO 6@500M	3	0.66	0.50	
320		,	4	0.35	0.26	
321	,,		-5-	0.71	_0.53	
322			8	2.55	1.91	
323			9	2.02	1.52	
324			10	1.09	0.81	
325			11	1.10	0.82	
326			12	0.72	0.54	
327°			• 17	6.59	4.94	
328			18	0.24	0.18	
329			19	0.30	0.22	
330			.20	0.93	0.70	
331			· 21	0.58	0.44	
332		· .	22	0.17	0.12	
333		44.0	- 28 -	_ 0.05	0.04	
334	BHAYEGAON	OR 3@MINOR NO 6 @810M	6	2.03	1.52	
335			104	0.07	0.05	
336			103	0.13	0.10	
337			105	0.41	0.31	



# diele elle eljud

#### प्राधिकृत प्रकाशन

क. १] गुरुवार, दिनांक १ जानेवारी २०१५ : मौष १९, शके १९३६

[किंम्त : २,०० रूपये ]

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी या भागाला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

# भाग एक-अ-औरंगाबाद विभागीय पुरवणी

(भाग चार-ब मध्ये प्रसिध्द करण्यात आलेले आहेत त्याव्यतिरिक्त केवळ औरंगावाद विभागाशी संबंधित असलेले व महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपरिषदा, जिल्हा नगरपरिषदा, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम या अन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना)

टीप :-प्रत्येक अधिसूचनेच्या आधी मधोमध जे ठळक आकडे छापलेले आहेत ते ह्या साप्ताहिक राजपत्रात छापलेल्या अधिसूचनांचे अनुक्रमांक आहेत.

### अध्यक्ष नगर परिषद बीड यांचे कडुन जाहीर सुचना

(महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम २३ सह ३४ व ३८ मधिल तरतुदी नुसार) (बीड शहराच्या मुळ हद्यीची दुसरी सुधारीत विकास योजना व बाढीव हद्यीची विकास योजना) जा.इ..वीन्य/कावि/नर्राव/ २०६५ वि. २२ १२ १४ .

ज्याअर्थी,वीड शहराची पहीली सुधारीत विकास योजना शासनाने नगर विकास विभागाची अधिसुचना क्र.टीपीएस-३३९६/सीआर/१८०/९६/युडी-९ दिनांक-०८-०९-१९९७ अन्वये मंजुर केली असून ती दिनांक १५.१०.१९९७ पासुन अमलात आलेली आहे तसेच बीड शहराची पुनर्प्रसिध्द विकास योजना नगर विकास विभागाची अधिसुचना क्र.टीपीएस-३३९९/६०८/सीआर-८२(अ)/युडी-३० दिनांक- १०.०५.२००१ अन्वये मंजुर झाली असुन,ती दिनांक ०१.०७.२००१ प्रासुन अमलात आलेली आहे आणि नगर विकास विभागाचा शासन निर्णय क्र.एमयुएम/प्र.क्र.१५९/निव-१ दिनांक-०७.०५.२०११ अन्वये वीड शहराच्या हद्यवाढीला मान्यता मिळालेली आहे

ज्याअर्थी बीड नगर परिषदेने बीड शहराची प्रथम सुधारीत विकास योजना महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम ३८ नुसार सुधारीत करणे व कलम ३४ अन्वये बीड शहराच्या वाढीव ल्ह्योची विकास योजना तयार करण्यासाठी सर्वसाधारण सभेने दराव क.८४/२०१३-१४ दिनांक-०६.०५.२०१३ अन्वयं दरावा व्दारे, महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम २३(१) नुसार इरादा जाहीर करण्याच टरविल होते व त्यानुसार दि ३०.०१.२०१४ राजीच्या महाराष्ट्र शासन राजपत्रात अधिसुचना प्रसिध्द करण्यान आली होती. तसेच दे लोकमत व दे झुंजार नेता या दैनिका मध्ये दि ३१.०१.२०१४ रोजी प्रसिध्द करण्यान आली होती.

वीड नगर परिषदेच्या सर्वसाधारण सभा टराव क.१५१/२०१४-१५ दि. १२.०८.२०१४ नुसार मंजुरी मिळाल्या प्रमाणे ही अधिसुचना महाराष्ट्र प्रादेशिक व नार रचना अधिनियम १९६६ चे कलंम-३४ अन्वये वाढीद क्षेत्राची विकास योजना तयार करण्याचा आणि मुळ हद्यीची दुस-यांदा सुधारीत-करण्याचा महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलंम-२३(१) व ३८ नुसार इरादा या व्दारे जाहीर करण्यात येत आहे.

ज्याअर्थी,बींड नगर परिषदेच्या वाढीव हद्यीसह तिच्या अधिपत्या खालील संपुर्ण क्षेत्रफळाची हद्य नकाशात लाल रंगाच्या किनारीने दर्शविल्या प्रमाणे सुधारीत विकास योजना नकाशावर उक्त अध्यक्षा,नगर परिषद बीट यांनी दिनांका सह स्वाक्षरी केलेली असुन तो जनतेच्या अवलोकनासाठी कार्यालयीन वेळेत

ओ.भाग-१ अ -- १

7

महाराष्ट्र शासन राजपत्र, १ जानेवारी २०१५ : पीप ११, शके १९३६ -

पुर्व्याधिकारी, नगर परिषद, बीड आणि नगर रचनाकार, विकास योजना, विकास घटक, बीड अणि नगर रचनाकार, बीड यांचे कार्यात्मयात जनतेच्या अवलोकनास्तव नोटीस बोर्डावर ठवण्यात आलेला असुन, सदरील हद्यीच्या नकाशाबाबत जनतेच्या काही सुचना व हरकती असतील तर त्या ही जाहीर सुचना महाराष्ट्र शासनाच्या राजपत्रात प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांका पासुन साठ (६०) दिवसाच्या आत उवत नगर परिषद कार्याल्यात लेखी स्वरुपात सादर कराव्यात. जेणे करुन नगर परिषद बीड ला विकास योजना तयार करताना त्याचा विचार करील.

ढिकाण - वीड दिनांक - १८.१२.२०१४ (सी. रत्नमाला वाबुराव दुधाळ) अध्यक्षा नगर परिषद,वीड. जिल्हा वीड.

# PUBLIC NOTICE BY PRESIDENT MUNICIPAL COUNCIL, BEI

Maharashtra Regional and Town Planning Act, 1966 Under Setion 23,34,38
[Second Revision of Original Development Plan of Beed & Development Plan Of Additional Area Of Beed]

No.BMC/OD/TP/SOCT DT. 22-12-14

Whereas, the first Revised Development Plan of Beed (hereinafter referred the said Development Plan) has been sanctioned by Urban Development Departmined Notitification No.TPS-3396/CR/180/UD-9 Dated-08.09.1997 and came into force v effect from 15.10.1997.

More over the republished Development Plan Of Beed {R} has been sanction vide notification no TPS-3399/608/CR-82[A]/UD-30 Dated 10.05.2001 and came in force with effect from 01.07.2001. And also the Urban Development Departm Sanctioned the extention of Municipal limit Of Beed, Vide Notifiction No.MUN/(159/UD-1 Dated-07.05,2011.

This notification is published under section 34 of the Maharashtra Regic and Town Planning Act 1966 for additional area and under section 23[1] and 38 the Maharashtra Regional and Town Planning Act 1966 vide resolution no:151/201 15 dated 12.08.2014 of the general body meeting of beed municipal council to decintention to prepare development plan.

Whereas Beed Municipal Council has decided vide its General Bi Resolution No. 84/2013-14 Dated-06.05.2013 to declare its intention to Revise the i Revised Sanctioned Development Plan Of Beed. Under Section 38 And to Prep Development Plan for the extended Municipal Limit Of Beed under section 34 by read with section 23[1] of the Maharashtra Regional and Town Planning Act 1966.

Whereas, The plan Showing entire limits of Beed Municipal Council area shown in red verge as mentioned above is made available for Inspection of the pullon the notice board of Office Of Chief. Officer, Municipal Council, Beed, To Planner, Beed and Town Planner, Development Plan Unit, Beed during Office hour.

Therefore, suggestions/objections regarding the Municipal limit, if any, invited in writing within Sixty [60] days of appearing this notice in the office and the Office of Chief Officer, Municipal Council, Beed, 'To Planner, Development Plan, Special Unit, Beed, & Town-Planner, Beed.

The Suggestions/objections received within Sixty [60] days of appearing notice in the official gazette will be considered by this Municipal Council, at the to of preparation of Development Plan.

Place - Beed
Date - 18/ 12/2014

[SAU.RATNAMALA BABURAO DUDHAL President

Mnicipal Council, Beed



# delle sura rijud

#### प्राधिकृत प्रकाशन

क. १] गुरुवार, दिनांक ९ जानेवारी २०९५ : पोष ९९, शके १९३६

[ किमत : २.०० रूपये ]

रवतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी या भागाला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

# भाग एक-अ-औरंगाबाद विभागीय पुरवणी

(भाग चार-व मध्ये प्रसिध्द करण्यात आलेले आहेत त्याव्यतिरिक्त केवळ आरंगाबाद विभागाशी संबंधित असलेले व महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपरिषदा, जिल्हा नगरपरिषदा, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम या अन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना)

टीप :-प्रत्येक अधिसूचनेच्या आधी मधांमध जे ठळक आकडे छापलेले आहेत ते ह्या साप्ताहिक राजपत्रात छापलेल्या अधिसूचनांचे अनुक्रमांक आहेत.

### अध्यक्ष नगर परिषद बीड यांचे कडुन जाहीर सुचना

(महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम २३ सह ३४ व ३८ मधिल तरतुदी नुसार) (वीड शहराच्या मुळ हद्यीची दुसरी सुधारीत विकास योजना व वाढीव हद्यीची विकास योजना) जा.इह.बानप/कावि/नर्राव/ २०६५ १६ ८ २ - १८ १४

ज्याअर्थो,बांड शहराची पहीली सुधारीत विकास योजना शासनाने नगर विकास विभागाची अधिसुचना क्र.टीपीएस-३३९६/सीआर/१८०/९६/युडी-९ दिनांक-०८-०९-१९९७ अन्वये मंजुर केली असून ती दिनांक १५,१०.१९९७ पासुन अमलात आलेली आहे. तसेच बांड शहराची पुनप्रसिध्द विकास योजना नगर विकास विभागाची अधिसुचना क्र.टीपीएस-३३९९/६०८/सीआर-८२(अ)/युडी-३० दिनांक- १०.०५.२००१ अन्वये मंजुर झाली असुन,ती दिनांक ०१.०७.२००१ पासुन अमलात आलेली आहे आणि नगर विकास विभागाचा शासन निर्णय क्र.एमयुएम/प्र.क्र.१५९/नवि-१ दिनांक-०७.०५.२०११ अन्वये बीड शहराच्या हद्यबाढीला मान्यता मिळालेली आहे.

ज्याअर्थी बीड नगर परिषदेने बीड शहराची प्रथम सुधारीत विकास योजना महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम ३८ नुसार सुधारीत करणे व कलम ३४ अन्वये बीड शहराच्या वाढीव हद्यीची विकास योजना तयार करण्यासाठी सर्वसाधारण सभेने टराव क्र.८४/२०१३-१४ दिनांक-०६.०५.२०१३ अन्वयं टरावा व्यारे, महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम २३(१) नुसार इरादा जाहीर करण्याचं टर्रावल होते व त्यानुसार दि.३०.०१.२०१४ राजींच्या महासाष्ट्र शासन राजपत्रातं अधिसुचना प्रसिध्द करण्यात आली होती. तसंच दे.लोकमत व दे.हांजार नेता या देनिका मध्ये दि.३१.०१.२०१४ रोजी प्रसिध्द करण्यात आली होती.

नीड नगर परिषदेच्या सर्वसाधारण सभा ठराव क.१५१/२०१४-१५ दि. १२.०८.२०१४ नुसार मंजुरी मिळाल्या प्रमाणे ही अधिसुचना महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम-३४ अन्वये वाढीव क्षेत्राची विकास योजना तयार करण्याचा आणि मुळ हृद्यीची दुस-यांदा-सुधारीत करण्याचा महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम १९६६ चे कलम-२३(१) व ३८ नुसार इरादा या व्यारे जाहीर करण्यात येत आहे.

ज्याअर्थी,बीड नगर परिषदेच्या वाढीव हद्यीसह तिच्या अधिपत्या खालील संपुर्ण क्षेत्रफळाची हद्य नकाशात लाल रंगाच्यां किनारीने दर्शविल्या प्रमाणे सुधारीत विकास योजना नकाशावर उक्त अध्यक्षा,नगर परिषद बीड यांनी दिनांका सह स्वाक्षरी केलंली असुन तो जनतंच्या अवलोकनासाठी कार्यालयीन चेळेत

औ.भाग-१ अ -- १

ą

महाराष्ट्र शासन राजपन्न, १ जानेवारी २०१५ : पीप ११, शके १९३६ 🕝

मुख्याधिकारी, नगर परिषद, बीड आणि नगर रचनाकार, विकास योजना, विकास घटक, बीड आणि नगर रचनाकार, बीड यांचे कार्यालयात जनतेच्या अवलोकनारतव नोटीस बोर्डावर टेवण्यात आलेला असुन, सदरीत हद्यीच्या नकांशाबाबत जनतेच्या काही सुचना व हरकती असतील तर त्या ही जाहीर सुचना पहाराष्ट्र शासनाच्या राजपत्रात प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांका पासुन साठ (६०) दिवसाच्या आत उपत नगर परिषद कार्यालयात लेखी स्वरुपात सादर कराव्यात जेणे करुन नगर परिषद वीड ला विकास योजना तयार करताना त्याचा विचार करील.

ढिकाण - बीड दिनांक - १८.१२.२०१४ (सी. रत्नमाला वावुराव दुधाळ) अध्यक्षा नगर परिपद: वीड. जिल्हा वीड.

## PUBLIC NOTICE BY PRESIDENT MUNICIPAL COUNCIL, BEI

Maharashtra Regional and Town Planning Act, 1966 Under Setion 23,34,38 [Second Revision of Original Development Plan of Beed & Development Plan Of Additional Area Of Beed]

No.BMC/OD/TP/3061 DT. 22.12.14

Whereas, the first Revised Development Plan of Beed (hereinafter referred the said Development Plan) has been sanctioned by Urban Development Departm vide Notitification No.TPS-3396/CR/180/UD-9 Dated-08.09,1997 and came into force v effect from 15.10.1997.

More over the republished Development Plan Of Beed {R} has been sanctio vide notification no.TPS-3399/608/CR-82[A]/UD-30 Dated-10.05.2001 and came in force with effect from 01.07.2001. And also the Urban Development Departm Sanctioned the extention of Municipal limit Of Beed. Vide Notification No.MUN/(159/UD-1 Dated-07.05.2011.

This notification is published under section 34 of the Maharashtra Regic and Town Planning Act 1966 for additional area and under section 23[1] and 38 the Maharashtra Regional and Town Planning Act 1966 vide resolution no.151/201 15 dated 12.08.2014 of the general body meeting of beed municipal council to decliniention to prepare development plan.

Whereas, Beed Municipal -Council has decided vide its General Bords Resolution No. 84/2013-14 Dated-06.05.2013 to declare its intention to Revise-the A. Revised Sanctioned Development Plan Of Beed, Under Section 38 And to Prep. Development Plan for the extended Municipal Limit Of Beed under section 34 b. read with section 23[1] of the Maharashtra. Regional and Town Planning Act 1966.

Whereas, The plan Showing entire limits of Beed Municipal Council area shown in red verge as mentioned above is made available for Inspection of the put on the notice board of Office Of Chief Officer, Municipal Council, Beed, To Planner, Beed and Town Planner, Development Plan Unit, Beed during Office hour.

Therefore, suggestions/objections regarding the Municipal limit, if any, invited in writing within Sixty [60] days of appearing this notice in the officazette in the Office of Chief Officer, Municipal Council, Beed, To Planner, Development Plan, Special Unit, Beed & Town Planner, Beed.

The Suggestions/objections received within Sixty [60] days of appearing notice in the official gazette will be considered by this Municipal Council, at the ten of preparation of Development Plan.

Place - Beed

Date - 18/ 12 /2014

ISAU:RATNAMALA BABURAO DUDHAL

President

Mnicipal Council, Beed